

广东省生态环境厅危险废物经营许可证颁发情况（截至2023年4月30日）

地级市	法人名称	设施地址	核准经营规模 (吨/年)	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系电话
广州市	广州市环境保护技术有限公司	白云区钟落潭镇良田北路888号（一期）	22000	【收集、贮存、处置（填埋）】农药废物（HW04类中的263-011-04）、染料、涂料废物（HW12类中的264-012-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-104-13）、表面处理废物（HW17类中的336-050~064-17、336-066~069-17、336-100~101-17）、焚烧处置残渣（HW18类中的772-003~005-18）、含铬废物（HW21类中的193-001~002-21、261-041~044-21、314-001~003-21、336-100-21、398-002-21）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22）、含锌废物（HW23类中的336-103-23、384-001-23、312-001-23、900-021-23）、含硒废物（HW25类中的261-045-25）、含镉废物（HW26类中的384-002-26）、含铅废物（HW31类中的304-002-31、384-004-31、243-001-31、900-025-31）、石棉废物（HW36类中的261-060-36、302-001-36、308-001-36、367-001-36、373-002-36、900-030~032-36）、含镍废物（HW46类中的384-005-46、900-037-46）、有色金属冶炼废物（HW48类中的091-001~002-48、321-002~014-48、321-016~025-48、321-031~032-48、321-034-48、321-027~028-48）、其他废物（HW49类中的772-006-49、900-041~042-49、900-045~047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的251-016~019-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、772-007-50、900-048~049-50），填埋处置总量为22000吨/年。	440100220130	自2022年1月30日至2023年1月29日	83325097
			22900	【收集、贮存、处置（物化处理）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-201-08，仅限液态）300吨/年，油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）2200吨/年，染料、涂料废物（HW12类中的900-250~253-12、900-256-12，仅限液态）500吨/年，无机氟化合物废物（HW32类中的900-026-32，仅限液态）20吨/年，无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33，仅限液态）80吨/年，废酸（HW34类中的313-001-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34，仅限液态）500吨/年，废碱（HW35类中的261-059-35、193-003-35、900-350~356-35、900-399-35，仅限液态）100吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-053~055-17、336-069-17、336-100-17、336-101-17，仅限液态）、含铬废物（HW21类中的336-100-21，仅限液态）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22，仅限液态）、含锌废物（HW23类中的900-021-23，仅限液态）、含铅废物（HW31类中的398-052-31、900-025-31，仅限液态）共200吨/年（含重金属的废液），共计3900吨/年。【收集、贮存】医药废物（HW02类）、废药物、药品（HW03类）、木材防腐剂废物（HW05类）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、热处理含氰废物（HW07类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类）、油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009-11、252-011-11、451-001-11、451-002-11、261-007~035-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、新化学物质废物（HW14类）、感光材料废物（HW16类）、表面处理废物（HW17类）、焚烧处置残渣（HW18类中772-003~005-18）、含铬废物（HW21类中193-001~002-21、261-041~044-21、314-001~003-21、336-100-21、398-002-21）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004-022、398-005-22、398-051-22）、含锌废物（HW23类）、含硒废物（HW25类）、含镉废物（HW26类）、含汞废物（HW29类中321-030-29）、含铅废物（HW31类）、无机氟化合物废物（HW32类）、无机氰化物废物（HW33类）、废酸（HW34类）、废碱（HW35类）、石棉废物（HW36类）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、含镍废物（HW46类）、含钡废物（HW47类）、有色金属冶炼废物（HW48类中091-001-48、091-002-48、321-002~014-48、321-016~029-48）、其他废物（HW49类中772-006-49、900-039-49、900-041~042-49、900-044~047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的261-151-50、275-009-50、276-006-50、900-048-50），总计19000吨/年。【收集、贮存】含汞废物（HW29类中的900-023-29，仅限废含汞荧光灯，900-024-29，仅限废氧化汞电池）和其他废物（HW49类中的900-044-49，仅限废弃的镉镍电池）。	440111130826	自2021年2月7日至2026年2月6日	83315411、83328111、83343560
广州市		白云区钟落潭镇良田北路888号（二期）	30000	【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类）、木材防腐剂废物（HW05类）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-002~006-08、251-010~012-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016-11、451-001~003-11、261-007~035-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、新化学物质废物（HW14类）、感光材料废物（HW16类）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的261-151~152-50、261-183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、900-048-50），共计30000吨/年。	440100210616	自2022年6月14日至2027年6月13日	83315411、83328111、83343560
			150000	【收集、贮存、处置（物化）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401-06、900-402-06、900-404-06）25000吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、251-010-08、900-199~201-08、900-203~204-08、900-210-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08）15000吨/年，油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）18000吨/年，染料、涂料废物（HW12类中的264-009~011-12、264-013-12、900-250~254-12）5000吨/年，感光材料废物（HW16类中的266-009-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）2000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-052~058-17、336-060-17、336-062~064-17、336-066-17、336-069-17、336-101-17）55000吨/年，含铬废物（HW21类中的261-138-21、336-100-21）5000吨/年，含锌废物（HW23类中的900-021-23）2000吨/年，废酸（HW34类中的313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）9000吨/年，废碱（HW35类中的900-350~356-35、900-399-35）6000吨/年，其他废物（HW49类中的900-042-49、900-047-49、900-999-49）8000吨/年；共计150000吨/年。	440100211206	自2021年12月6日至2022年12月5日	83315411、83328111、83343560

广州市	广州科城环保科技有限公司	广州开发区科学城光谱东路3号	151500	<p>【收集、贮存、利用】热处理含氰废物（HW07类中的336-005-07）和无机氰化物废物（HW33类中的900-027~029-33、336-104-33）1000吨/年，感光材料废物（HW16类中的266-009-16、231-001-16、231-002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16，仅限废显（定）影液）1000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-052-17[2000吨/年]、336-054-17和336-055-17[10000吨/年]、336-058-17和336-062-17[10000吨/年]、336-066-17[仅限含锡废物，5000吨/年]、336-057-17、336-059-17、336-063-17、336-064-17[3500吨/年]）共30500吨/年，含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态，50000吨/年；398-005-22、398-051-22，仅限污泥，20000吨/年）共70000吨/年，含锌废物（HW23类中的336-103-23、900-021-23）2000吨/年，有色金属冶炼废物（HW48类中的321-002-48、321-003-48、321-027-48、321-028-48）1000吨/年，其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除或未拆除元器件的废弃电路板）5000吨/年，合计110500吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置（物化处理）】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）8000吨/年，感光材料废物（HW16类中的266-009-16、266-010-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）3000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-064-17、336-066-17）和废碱（HW35类中的900-356-35）20000吨/年，废酸（HW34类中的398-005~007-034、900-301~308-034、900-349-34）7000吨/年，废碱（HW35类中的261-059-35、900-350~356-035、900-399-35）3000吨/年，合计41000吨/年。共计151500吨/年。</p>	440100220106	自2022年1月6日至2027年1月5日	28200993
广州市	广州市白云区南溪化工厂	白云区良田镇光明村	6000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态）6000吨/年。	440111050101	自2020年12月8日至2025年12月7日	36164097
广州市	广州伟翔环保科技有限公司	广州市黄埔区南云五路11号D栋101房	5000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，含电解液的电容除外）5000吨/年。	4401830312	自2021年10月13日至2026年10月12日	82189299
广州市	广州市志业合成无机盐材料有限公司	广州市番禺区沙头街横江村禺山西路363号自编12号B幢整栋	3600	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中398-004-22、398-051-22，不包括污泥）3600吨/年。	440113050101	自2022年10月28日至2027年10月27日	84800148
广州市	广州市金冶环保处置有限公司	增城区石滩镇三江管理区牛潭村水闸	29300	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17，仅限槽渣、污泥）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限槽渣、污泥）、含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46，仅限固态）共28500吨/年。【收集、贮存、处置】感光材料废物（HW16类中的266-010-16、398-001-16、900-019-16，仅限固态）800吨/年。	440118050102	自2017年11月1日至2022年10月31日	82905183
广州市	广州市萌辉电子科技有限公司	增城区石滩镇沙庄街下围工业区光明东路	40000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中398-004-22、398-051-22，仅限废液）40000吨/年。	440118181218	自2019年12月18日至2024年12月17日	020-82903622
广州市	广州瑞商化工有限公司	增城区沙庄街下围村工业区内	9000	【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-402-06、900-404-06，不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂）9000吨/年。	440118180531	自2019年6月24日至2024年6月23日	82902806
广州市	广东盛绿环保科技有限公司	增城区仙村镇东方龙工业区A4栋（经纬度：北纬23°12'33"，东经113°44'1"）	18750	【收集、贮存、利用（清洗）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-249-08，仅限含矿物油废包装桶）4000吨/年，其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限废包装桶）14750吨/年，合计18750吨/年。	440101220130	自2022年11月29日至2027年11月28日	26230989
广州市	广州环科环保科技有限公司	黄埔区新龙镇福山村广州福山循环经济产业园内	78000	<p>【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类中的900-002-03）、农药废物（HW04类中的900-003-04）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~201-08、900-205-08、900-209~210-08、900-213~215-08、900-221-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016-11、451-001~003-11、261-007~035-11、261-100~111-11、261-113~136-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-009-12、264-011~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13、900-451-13）、感光材料废物（HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、900-019-16）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-047-49、900-999-49），共计30000吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置（等离子体熔融）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001-08、251-002~003-08、251-006-08、900-199~200-08、900-210-08、900-221-08）、有机树脂类废物（HW13类中的900-015-13）、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054~055-17、336-058-17、336-061-17、336-063~064-17、336-066-17）、其他废物（HW49类中的900-042-49、900-047-49、900-999-49、900-039-49）、废催化剂（HW50类中的251-016~019-50、261-175-50、772-007-50），共计10000吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置（物化处理）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001~002-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09）、感光材料废物（HW16类中的398-001-16、900-019-16）、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054~059-17、336-062~064-17、336-066-17）、废酸（HW34类中的264-013-34、261-058-34、313-001-34、398-005~007-34、900-300~302-34、900-304~305-34、900-308-34、900-349-34）、废碱（HW35类中的251-015-35、261-059-35、193-003-35、900-350~356-35、900-399-35），共计30000吨/年。</p> <p>【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-401-49，仅限废包装桶）8000吨/年。合计78000吨/年。</p>	440101220317	自2023年3月8日至2028年3月7日	17665173441

广州市	广东力丰环保科技有限公司	广州市南沙区大岗镇北流路街四巷8号	14750	【收集、贮存、利用（清洗）】其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限废包装桶）14750吨/年。	440100220422	自2022年4月22日至2023年4月21日	020-84681883
深圳市	深圳市环保科技集团股份有限公司	深圳市福田区上梅林梅观路北侧8—6号	72600	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-056-17、336-057-17）2600吨/年，其他废物（HW49中的900-045-49）2500吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】含铜、镍污泥（HW17、HW22、HW46）共45000吨/年，无机氟化物废物（HW33）2000吨/年； 【收集、贮存、处置（填埋）】农药废物（HW04）、有机树脂废物（HW13）、新化学药品废物（HW14）、表面处理废物（HW17）、焚烧处置残渣（HW18）、含金属羰基化合物废物（HW19）、含铬废物（HW21）、含砷废物（HW24）、含硒废物（HW25）、含镉废物（HW26）、含铊废物（HW27）、含碲废物（HW28）、含铅废物（HW31）、石棉废物（HW36）、有机氟化物废物（HW38）、含钡废物（HW47）、有色金属冶炼废物（HW48）、其他废物（HW49），共20000吨/年； 共7.21万吨/年。 【收集】含汞废灯管、镍镉电池。	440304050101	自2020年7月21日至2025年7月20日	13798422002
		深圳市宝安区松岗街道江边社区梨头嘴江碧环境生态园（环境生态园）内	150000	【收集、贮存、处置（物化处理）】医药废物（HW02中的271-002-02、272-001-02、276-002-02）3000吨/年，有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06中的900-404-06）15000吨/年，油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09中的900-006-09、900-007-09）40000吨/年，染料、涂料废物（HW12中的900-256-12、900-299-12）10000吨/年，感光材料废物（HW16中的231-001-16、231-002-16、398-001-16、900-019-16）1000吨/年，表面处理废物HW17类中的336-058-17、336-063-17、336-064-17、336-069-17、336-101-17）20600吨/年吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-100-17）和含铬废物（HW21类中的336-100-21）400吨/年，含铜废物（HW22类中的398-005-22）10000吨/年，无机氟化物废物（HW32中的900-026-32）4000吨/年，废酸（HW34类中的398-005-34、398-007-34、900-300~304-34、900-307-34、900-308-34、900-349-34）35000吨/年，废碱（HW35中的900-352-356-35、900-399-35）5000吨/年，含镍废物（HW46中的261-087-46）1000吨/年，其他废物（HW49中的900-042-49、900-047-49、900-999-49）2000吨/年，均仅限液态，共14.7万吨/年。 【收集、贮存、清洗】其他废物（HW49中的900-041-49），限包装桶0.3万吨/年	440306201224	自2021年12月23日至2026年12月22日	13510194164
		深圳市宝安区松岗街道碧头社区三工业区B27	80000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类398-004-22、398-005-22（不包括污泥））80000吨/年。	440306160715	自2022年8月16日至2027年8月15日	13410744771
		深圳市宝安区松岗街道碧头第三工业区工业大道B27	6000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中336-066-17仅限退锡硝酸）6000吨/年。	440306201015	自2021年9月13日至2026年9月12日	13410744771
		深圳市龙岗区龙岗街道新生社区原天地石场（东经114°15'38"，北纬22°45'51"）	22000	【收集、贮存、处置（物化）】：废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）、染料、涂料废物（HW12类中的900-250~254-12）2000吨/年。 【收集、贮存、处置（焚烧）】：医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类中的263-001~006-04、263-008~012-04、900-003-04）、木材防腐剂废物（HW05类中的201-001-05、201-002-05、266-001~003-05、900-004-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、451-001-11、451-002-11、261-007~035-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-010~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、新化学物质废物（HW14类中的900-017-14）、感光材料废物（HW16类）、表面处理废物（HW17类中的336-064-17）、焚烧处置残渣（HW18类中的772-005-18）、有机磷化合物废物（HW37类）、有机氟化物废物（HW38类中的261-064-38、261-065-38、261-066~069-38）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、含有机卤化物废物（HW45类261-080~085-45）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041-49、900-042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49、772-006-49）、废催化剂（HW50类中的263-013-50、275-009-50、276-006-50、900-048-50）20000吨/年。	440307140311	自2022年11月30日至2027年11月29日	13510787671 13600182330
		深圳市宝安区松岗街道江边社区犁头嘴江碧环境生态园(环境产业园)内B1、B2厂房（东经113.789497°，北纬22.772824°）	170000+10000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-056-17、336-057-17、336-058-17、336-062-17、336-066-17）66000吨/年，含铜废物（HW22类中的398-004-22）80000吨/年，废酸（HW34类中的398-007-34、900-305-34）24000吨/年，共170000吨/年。 【收集、贮存】含铅废物（HW31类中的900-052-31）10000吨/年。	440306220929	自2022年9月29日至2023年9月28日	13510787671 13510194164

深圳市	深圳市宝安东江环保技术有限公司	深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区 (东经113.799417°, 北纬22.758276°)	216000	<p>【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物 (HW06类中的900-401~402-06、900-404-06, 不包括二氯甲烷、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、1,1,1-三氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、三氯乙烯、苯、丙酮、正己烷、甲苯、间二甲苯、对二甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酸丁酯等甲类物质) 1300吨/年, 废矿物油与含矿物油废物 (HW08类中的251-001-08、251-003-08、251-005-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、398-001-08、291-001-08、900-214-08、900-216~220-08、900-221-08、900-249-08) 1000吨/年, 表面处理废物 (HW17类中的336-050-17、336-054~060-17、336-062~064-17、336-066-17) 27000吨/年, 含铜废物 (HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22) 85000吨/年, 有色金属冶炼废物 (HW48类中的321-027-48) 200吨/年, 其它废物 (HW49类中的900-041~042-49, 限可综合利用类废物) 600吨/年, 废催化剂 (HW50类中261-151-50、261-152-50) 100吨/年, 共115200吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置 (物化处理)】废有机溶剂与含有机溶剂废物 (HW06类中的900-404-06) 2900吨/年, 废矿物油与含矿物油废物 (HW08类中的251-001-08, 仅限液态) 3000吨/年, 油/水、烃/水混合物或乳化液 (HW09) 4000吨/年, 染料、涂料废物 (HW12类中的264-009~011-12、900-250~253-12、900-255~256-12, 限液态) 14000吨/年, 表面处理废物 (HW17类中的336-054~055-17、336-056~058-17、336-060-17、336-062~064-17、336-066-17, 限液态) 30000吨/年, 表面处理废物 (HW17类中的336-101-17, 限液态) 和含铬废物 (HW21类中的336-100-21, 限液态) 共1200吨/年, 含铅废物 (HW31类中的398-052-31) 200吨/年, 无机氟化物废物 (HW33类中的336-104-33、900-027~029-33, 限液态) 5000吨/年, 废酸 (HW34) 21000吨/年, 废碱 (HW35类中的261-059-35、193-003-35、900-350~356-35、900-399-35) 5000吨/年, 含醚废物 (HW40) 100吨/年, 含镍废物 (HW46类中的261-087-46、384-005-46) 10000吨/年, 其它废物 (HW49类中的900-042-49, 限液态) 3600吨/年; 共100000吨/年。</p> <p>【收集、贮存、清洗】其他废物 (HW49类中的900-041~042-49, 限废物包装桶、容器) 800吨/年 (约6万只/年)。</p> <p>【收集】含汞废物 (HW29类中的900-023-29, 仅限废含汞荧光灯管)。</p>	440306050101	自2022年9月7日至2027年9月6日	15875501209
深圳市	深圳市龙岗区东江工业废物处置有限公司	深圳市龙岗区坪地街道年丰村打石窝	23900	<p>【收集、贮存、处置 (填埋)】:表面处理废物 (HW17类中的336-050~064-17、336-066-17、336-069-17、336-101-17) 11000吨/年, 焚烧处置残渣 (HW18类中的772-002~004-18) 6000吨/年, 表面处理废物 (HW17类中的336-100-17) 和含铬废物 (HW21类中的336-100-21、398-002-21) 100吨/年、含铜废物 (HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22) 500吨/年、含锌废物 (HW23类中的312-001-23、384-001-23、900-021-23) 100吨/年、含铅废物 (HW31类中的304-002-31、384-004-31、900-052-31, 不包括废铅蓄电池和铅板) 100吨/年、石棉废物 (HW36类)50吨/年, 含镍废物 (HW46类中的261-087-46、384-005-46)400吨/年、含汞废物 (HW29类中的321-030-29) 和有色金属采选和冶炼废物 (HW48类中的091-001-48、321-002~014-48、321-016~029-48) 50吨/年、其他废物 (HW49类中的772-006-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49) 3300吨/年, 均仅限适合填埋类废物。共21600吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置 (物化处理)】:无机氟化物废物 (HW32类) 150吨/年, 无机氟化物废物 (HW33类中的336-104-33、900-027~029-33) 500吨/年, 废酸 (HW34类中的398-007-34、900-300~302-34、900-304~308-34) 1500吨/年, 废碱 (HW35类中的900-352~356-35) 100吨/年, 共2300吨/年。共计23900吨/年</p>	440307120812	自2019年3月19日至2024年3月18日	13692161182
深圳市	深圳市宝安湾环境科技发展有限公司	深圳市宝安区沙井街道办事处沙一居委环保工业园	14970	<p>【收集、贮存、处置 (物化处理)】感光材料废物 (HW16类中的 231-001-16、231-002-16、398-001-16、900-019-16, 仅限废显 (定) 影剂) 2000 吨/年、表面处理废物 (HW17类中的 336-052~064-17、336-066-17、336-069-17, 仅限液态) 6750 吨/年、表面处理废物 (HW17 类中的336-100-17, 仅限废槽液) 和含铬废物 (HW21 类中的336-100-21, 仅限废槽液) 30 吨/年、含锌废物 (HW23类中的 900-021-23, 仅限废液) 30 吨/年、无机氟化物废物 (HW32 类中的 900-026-32) 30 吨/年、无机氟化物废物 (HW33 类中的 336-104-33、900-027~029-33, 仅限液态) 30 吨/年、废酸 (HW34 类, 仅限液态) 4500 吨/年、废碱 (HW35 类中的 900-350~356-35、900-399-35, 仅限液态) 100 吨/年、其他废物 (HW49 类中 900-042-49, 仅限液态) 1500 吨/年, 共计 14970 吨/年</p>	440306140910	自2019年10月17日至2024年10月16日	13760491571
深圳市	深圳市金骏玮资源综合开发有限公司	深圳市宝安区松岗街道潭头树边坑工业区 (北纬22.755656°, 东经113.861353°)	5000	<p>【收集、贮存、利用】有机树脂类废物 (HW13类中900-015-13, 仅限含氰化物或贵金属的废弃离子交换树脂) 55吨/年, 表面处理废物 (HW17类中的336-057-17、336-059-17, 336-063-17, 仅限含氰或贵金属的表面处理废物)、无机氟化物废物 (HW33类中的336-104-33、900-028-33) 4685吨/年, 其他废物 (HW49类中的900-039-49, 仅限含氰化物或贵金属的废活性炭) 55吨/年, 其它废物 (HW49类中的900-041-49, 仅限含氰化物或贵金属的废包装物、容器、过滤吸附介质) 205吨/年, 共5000吨/年。</p>	440306200327	自2022年4月29日至2023年4月28日	0755-28231810
深圳市	深圳市绿绿达环保有限公司	深圳市龙岗区宝龙街道同德社区池屋工业区3号	2000	<p>【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物 (HW06 类中的 900-401~402-06、900-404-06, 不包括在 使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合 /调和溶剂, 仅限液态) 1600 吨/年、废矿物油与含矿物油废物 (HW08 类中的 251-001-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08, 仅限液态) 400 吨/年, 共计 2000 吨</p>	440307050101	自2019年12月18日至2024年12月17日	13510394888
深圳市	深圳市宜和勤环保科技有限公司	深圳市光明新区李松蓢第二工业区屋园路70号F栋左侧厂房	20000	<p>【收集、贮存、利用】其他废物 (HW49类中的900-045-49,不包括附带的元器件、芯片、插件、贴脚等) 2万吨/年</p>	440311200731	自2021年9月13日至2026年9月12日	13530968587
深圳市	深圳玥鑫科技有限公司	深圳市光明新区公明街道上村社区莲塘工业城美宝工业园13栋	10000	<p>【收集、贮存、利用】其他废物 (HW49类中的900-045-49,不包括附带的元器件、芯片、插件、贴脚等) 1万吨/年</p>	440306170825	自2018年10月12日至2023年10月11日	13632928964
		深圳市光明区公明街道上村社区美宝工业区13栋 (东经113°54'19.91", 北纬22°48'8.51")	15000	<p>【收集、贮存、利用】有机树脂类废物 (HW13类中的900-451-13)5000吨 / 年、其他废物 (HW49类中的900-045-49,已拆除元器件的废弃电路板9000吨 / 年、未拆除元器件的废弃电路板1000吨 / 年) 10000吨 / 年, 共15000吨/年。</p>	440311210319	自2022年7月18日至2027年7月17日	13632928964

深圳市	龙善环保股份有限公司	深圳市宝安区航城街道三围社区新涌6号闸右侧	10000	【收集、贮存、处置（焚烧）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06），油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09），精（蒸）馏残渣（HW11类中的252-001~005-11、252-007-11、252-009-11、252-012-11、451-001-11、261-007-11、261-009~021-11、261-025~029-11、261-033-11、261-115-11、309-001-11、900-013-11），染料、涂料废物（HW12类中的264-011~013-12、900-250~253-12），有机树脂类废物（HW13类中的265-101-13、265-103-13、265-104-13、900-014~016-13），感光材料废物（HW16），含酚废物（HW39），其它废物(HW49类中的900-039-49、900-041-49)，共10000吨/年； 【收集、贮存、处置】含汞废物（HW29类中的900-023-29，限废含汞荧光灯管）200万支/年。	440306210409	自2022年6月9日至2023年6月8日	13823375078
深圳市	深圳市东锦煜环境科技有限公司	深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区恒兆工业区37号（北纬22.793487°，东经113.834838°）	42000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49,其中废电路板光板 27000 吨/年、含电子元件废电路板 3000 吨/年、外收电路板钻孔工序废树脂粉 12000 吨/年）42000吨/年。	440306221130	自2022年11月30日至2023年11月29日	13923850655
珠海市	珠海市新虹环保开发有限公司	珠海市斗门区富山工业区三村片区（北纬22°10'5"，东经113°8'6"）	18500	【收集、贮存、处置（物化处理）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、251-003-08、251-005-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08，仅限液态），共2000吨/年。 【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-051-17、336-052-17、336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17）、含铜废物（HW22类中的398-051-22、304-001-22、398-005-22）、含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46），均仅限槽渣、废水处理污泥，共16500吨/年。	440403110801	自2021年6月2日至2026年6月1日	18128119019
珠海市	珠海东松环保技术有限公司	珠海市新青科技工业园西埔路2号（北纬22.164449°，东经113.26997°）	33000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态）28000吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】表面处理废物（HW17类中的336-055-17，仅限液态）2000吨/年，废酸（HW34类中的261-057-34、398-005~007-34、900-300-34、900-305-34、900-308-34，仅限液态）2000吨/年，废碱（HW35类中的261-059-35、900-352-35、900-353-35、900-355-35、900-399-35，仅限液态）1000吨/年，共5000吨/年； 【收集】含汞废物（HW29类中的900-023-29，仅限废含汞荧光灯管）4吨/年（最大贮存量2吨），其他废物（HW49类中的900-044-49，仅限废弃的镉镍电池）5吨/年（最大贮存量3吨）。	440403050101	自2021年6月4日至2026年6月3日	0756-5218710
珠海市	珠海精润石化有限公司	珠海高栏港经济区石化六路东侧（北纬21.974756°5，东经113.232564°）	20000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、251-005-08、900-200~201-08、900-203~204-08、900-214-08、900-216~219-08、900-249-08，仅限液态）2万吨/年。	440404151224	自2022年4月24日至2027年4月23日	13322866179
珠海市	珠海市斗门区永兴盛环保工业废弃物回收综合处理有限公司	珠海市斗门区富山工业区（北纬22°8'58.96"，东经113°8'17.74"）	93020+100	【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中900-402-06，仅限废甲醇、废乙醇、废异丙醇、废丙酮）10300吨/年，废矿物油与废矿物油废物（HW08类中251-001-08、900-210-08、900-249-08，仅限液态）1800吨/年，感光材料废物（HW16类中266-009-16、231-001-16、231-002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16，仅限感光废胶片、废定影液、显影液）720吨/年，表面处理废物（HW17类中336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062~064-17，仅限槽渣、污泥）11100吨/年，含铜废物（HW22类中398-004-22、398-005-22，其中废液12000吨/年、污泥15000吨/年）27000吨/年，含铅废物（HW31类中900-025-31）500吨/年，无机氰化物废物（HW33类中336-104-33、900-028-33、900-029-33，仅限液态）500吨/年，其他废物（HW49类中900-045-49，不包括废电路板拆解过程产生的废弃CPU、显卡、声卡、内存、含电解液的电容器、含金等贵金属的连接件）8200吨/年，共60120吨/年； 【收集、贮存、处置】废酸（HW34类）24000吨/年，废碱（HW35类）8000吨/年，其他废物（HW49类中900-042-49，400吨/年；900-047-49，400吨/年；900-999-49，100吨/年）900吨/年，共32900吨/年。总计93020吨/年。 【收集】含汞废物（HW29类中900-023-29，仅限废含汞荧光灯管）50吨/年，含汞废物（HW29类中900-024-29，仅限废氧化汞电池）和其他废物（HW49类中900-044-49，仅限废弃的镉镍电池）50吨/年。	440403180823	自2019年10月17日至2024年10月16日	0754-83593838
		珠海市斗门区富山工业园富山二路3号	26450	【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001-02、276-004-02、276-005-02）、废药品（HW03类）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中900-402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06，不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类，252-017-11除外）、染料、涂料废物（HW12类中264-009~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中265-101~104-13、900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类中266-009-16、266-010-16、231-001-16、231-002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）、含铬废物（HW21类中193-002-21）、其他废物（HW49类中900-039-49、900-041-49、900-042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49），共19000吨/年； 【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中336-066-17，仅限退锡废液）1000吨/年。 【收集、贮存、清洗】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中900-249-08，仅限含矿物油废包装桶）和其他废物（HW49类中900-041-49，仅限废包装桶）6450吨/年（折合30万只/年）。	440403191230	自2020年12月8日至2025年12月7日	0756-5707777 13570686787

珠海市	珠海市安能环保科技有限公司	珠海市高栏港经济区精细化工区东荣路南侧1号（北纬22°0'59.87"，东经113°11'21.22"）	28000	【收集、贮存、利用】感光材料废物（HW16类中的398-001-16，仅限废胶片、废显（定）影剂）1300吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17，500吨/年；336-066-17，仅限退锡废液，100吨/年）600吨/年、含铜废物（HW22类中的398-004-22）12000吨/年、无机氰化物废物（HW33类中的900-028-33，仅限液态）1050吨/年、其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除或未拆除元器件的废弃电路板）3000吨/年，共17950吨/年。 【收集、贮存、处置（物化处理）】废酸（HW34类中的398-005~007-34）6030吨/年、废碱（HW35类中的900-352-35、900-354-35）4020吨/年，共10050吨/年。共计28000吨/年。	440404181027	自2019年12月3日至2024年12月2日	0756-7713727 13823666828
珠海市	珠海市新美环保设备有限公司	珠海市金湾区红旗镇联港工业区虹辉五路5号（北纬22°5'54.59"，东经113°16'41.60"）	40800	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054~055-17，仅限化学镀镍废液5400吨/年、336-066-17，仅限退锡废液3600吨/年）9000吨/年、含铜废物（HW22类中的398-004~005-22，仅限含铜蚀刻废液）24000吨/年、其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除元器件的废弃电路板）7800吨/年。共计40800吨/年。	440404220523	自2022年5月23日至2023年5月22日	0756-3989111
		珠海市金湾区红旗镇联港工业区虹辉五路5号（北纬22°5'54.59"，东经113°16'41.60"）	10000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054~055-17、336-058-17、336-062-17，仅限电镀污泥）6000吨/年、含铜废物（HW22类中的398-005-22、398-051-22，仅限线路板含铜污泥）4000吨/年，共计10000吨/年。	440404160601	自2022年12月29日至2027年12月28日	
珠海市	广东省润泰环境科技有限公司	珠海国家高新技术产业开发区三灶科技工业园	22500	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-005-22、398-051-22，不包括污泥）19000吨/年、其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除或未拆除元器件的废弃电路板）3500吨/年。 【收集】含汞废物（HW29类中的900-023-29，仅限废含汞荧光灯，900-024-29，仅限废氧化汞电池）、其他废物（HW49类中的900-044-49，仅限废弃的镉镍电池）。	440404050101	自2019年4月28日至2024年4月27日	13570611382
珠海市	珠海市澳创再生资源有限公司	珠海市临港工业区珠海市澳新橡胶有限公司1号厂房	30万只	【收集、贮存、处置（清洗）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中900-249-08，仅限含矿物油废包装桶）和其他废物（HW49类中的900-041-49，沾染或含有酸、碱、染料、涂料、树脂、溶剂的废塑料桶、废金属桶）30万只/年。	440404120120	自2019年6月24日至2024年6月23日	0756—7718248
珠海市	珠海中盈环保有限公司	珠海市高栏港经济区石油化工园区内（北纬21.990921°，东经113.238707°）	38900	【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类中的900-003-04）、木材防腐剂废物（HW05类）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001-08、251-001~006-08、251-010~012-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016-11、451-001~003-11、261-007~035-11、261-100~111-11、261-113~136-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、新化学物质废物（HW14类）、感光材料废物（HW16类）、表面处理废物（HW17类中的336-050~053-17、336-055~064-17、336-066~069-17、336-101-17）、有机氰化物废物（HW38类）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、含有机卤化物废物（HW45类）、其他废物（HW49类中的309-001-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49），共20000吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】废酸（HW34类）3500吨/年、废碱（HW35类）3500吨/年，共7000吨； 【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态）10000吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-066-17，仅限液态）500吨/年、感光材料废物（HW16类）1000吨/年、无机氰化物（HW33类中的336-104-33、900-028-33）400吨/年，共11900吨/年； 共计38900吨/年。	440404201116	自2022年1月24日至2027年1月23日	18924186011
珠海市	珠海市盈润环保科技有限公司	珠海市高栏港经济区平湾一路5号（北纬21°58'54.55"，东经113°12'47.90"）	20000	【收集、贮存、利用】废碱（HW35类中的900-399-35）20000吨/年。	440404210723	自2021年7月23日至2022年7月22日	13926917368 0756-6322456

珠海市	珠海汇华环保技术有限公司	珠海高栏港经济区石油化工园区内（北纬21°58'14.6"，东经113°13'54.4"）	112000+300	<p>【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-001~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类中的900-002-03）、农药废物（HW04类中的263-001~012-04、900-003-04）、木材防腐剂废物（HW05类中的201-001~003-05、266-001~003-05、900-004-05）、废有机溶剂和含有有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、072-001-08、251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~220-08、291-001-08、398-001-08、900-249-08）；油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016-11、261-007~035-11、261-100~111-11、261-113~136-11、309-001-11、451-001~003-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-009-12、264-011~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、新化学物质废物（HW14类中的900-017-14）、有机磷化合物废物（HW37类中的261-061~063-37、900-033-37）、有机氰化物废物（HW38类中的261-064~069-38、261-140-38）、含酚废物（HW39类中的261-070~071-39）、含醚废物（HW40类中的261-072-40）、含有机卤化物废物（HW45类中的261-078~082-45、261-084~086-45）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49），共20000吨/年；</p> <p>【收集、贮存、处置（物化处理）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、251-003-08、251-005-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08）1000吨/年；油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）2000吨/年；染料、涂料废物（HW12类中的264-009~011-12（不包括废吸附剂）、264-013-12、900-256-12）200吨/年；感光材料废物（HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）100吨/年；表面处理废物（HW17类中的336-052~058-17、336-060-17、336-062~064-17、336-066-17、336-069-17、336-100~101-17）4000吨/年；含铬废物（HW21类中的261-138-21）100吨/年；含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22）3000吨/年；含铅废物（HW31类中的398-052-31、900-052-31）100吨/年；无机氟化物废物（HW32类中的900-026-32）400吨/年；无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33）100吨/年；废酸（HW34类中的251-014-34、264-013-34、261-057~058-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）3000吨/年；废碱（HW35类中的251-015-35、261-059-35、193-003-35、221-002-35、900-350~356-35、900-399-35）2000吨/年；其他废物（HW49中的900-042-49、900-047-49、900-999-49）4000吨/年，共20000吨/年；</p> <p>【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-058-17、336-062-17，仅限液态）和废酸（HW34类中的398-007-34、900-305-34）5000吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-066-17，仅限退锡废液）5000吨/年、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004~005-22、398-051-22，其中酸性蚀刻废液4万吨/年、碱性蚀刻废液1万吨/年）50000吨/年、其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限废包装桶，6000吨/年；900-045-49，仅限已拆除元器件的废弃电路板，6000吨/年）12000吨/年，共72000吨/年；</p> <p>【收集、贮存】含铅废物（HW31类中的900-052-31，仅限废弃的铅蓄电池）200吨/年（最大贮存量200吨）、含汞废物（HW29类中的900-023-29，仅限废含汞荧光灯）100吨/年（最大贮存量100吨）。</p>	440404210915	自2022年8月10日至2027年8月9日	18318841960
珠海市	珠海市东江环保科技有限公司	珠海富山工业园雷蛛大道以东，中信大道以北（北纬22°12'46.44"，东经113°7'16.96"）	245500	<p>【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类）、木材防腐剂废物（HW05类中的201-001~002-05、266-001~003-05、900-004-05）、废有机溶剂与含有有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-199~201-08、900-203~205-08、900-209-08、900-213~221-08、398-001-08）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的451-001~003-11、261-007~035-11、261-100~111-11、261-113~136-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-012~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、有机磷化合物废物（HW37类）、有机氰化物废物（HW38类）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、其他废物（HW49类中的309-001-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的261-151~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、900-048-50），共3万吨/年；</p> <p>【收集、贮存、处置（污泥减量化）】表面处理废物（HW17类中的336-050-17、336-052~060-17、336-062~064-17、336-069-17、336-101-17，限电镀污泥）2万吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22）和有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-002-48、321-031-48，限含铜污泥）3万吨/年，共5万吨/年；</p> <p>【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-066-17，仅限液态）2万吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004~005-22、398-051-22，仅限液态）10万吨/年，含汞废物（HW29类中的900-023-29）500吨/年，废酸（HW34类中的900-305~306-34，仅限液态）5000吨/年，其它废物（HW49类中的900-041-49，限废包装桶）5000吨/年，共13.05万吨/年；</p> <p>【收集、贮存、处置（物化处理）】废有机溶剂与含有有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404~06）2000吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-210-08、291-001-08、251-003-08、900-249-08）1000吨/年，油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）1000吨/年，染料、涂料废物（HW12类中的264-009~011-12）3000吨/年，感光材料废物（HW16类）2200吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-052~058-17、336-060-17、336-062~064-17、336-069-17、336-101-17）5000吨/年，含铜废物（HW22类中的398-051-22）6000吨/年，无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33）800吨/年，废酸（HW34类中的264-013-34、261-057~058-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~304-34、900-307~308-34、900-349-34）11000吨/年，废碱（HW35类中的261-059-35、193-003-35、221-002-35、900-350~356-35、900-399-35）3000吨/年，共3.5万吨/年；</p> <p>合计24.55万吨/年。</p>	440403220930	自2022年9月30日至2023年9月29日	13824055228
珠海市	珠海市金浩宇环保科技有限公司	珠海市高栏港经济区精细化工区（北纬21°59'59.72"，东经113°11'9.81"）	59300	<p>【收集、贮存、利用】有机树脂类废物（HW13类中的900-015-13，600吨/年；900-451-13，15000吨/年）15600吨/年（仅限固态）、感光材料废物（HW16类中的266-009-16、231-002-16、398-001-16、900-019-16）1200吨/年（其中废定影液200吨/年，废胶片1000吨/年）、表面处理废物（HW17类中的336-050-17、336-056~057-17、336-059-17、336-063-17，3000吨/年；336-066-17，12000吨/年）15000吨/年（不包括污泥）、无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33）3000吨/年、其他废物（HW49类中的900-039-49，400吨/年；900-041-49，600吨/年；900-045-49，19500吨/年）20500吨/年，共55300吨/年；</p> <p>【收集、贮存、处置（物化处理）】废酸（HW34类中的398-005-34、398-007-34、900-300-34、900-305-34、900-307~308-34）2000吨/年（仅限液态）；废碱（HW35类中的900-352-35、900-354~355-35、900-399-35）2000吨/年（仅限液态），共4000吨/年。</p> <p>共计59300吨/年。</p>	440404221202	自2022年12月2日至2023年12月1日	18688178800 13826598888
汕头市	汕头市利得堡环保废物处理有限公司	汕头市濠江区达广路埭头工业区（北纬23.271324°，东经116.749214°）	4500	<p>【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态）4500吨/年。</p>	440512050101	自2021年6月2日至2026年6月1日	0754-83593838

汕头市	汕头市贵屿工业园区再生资源实业有限公司	汕头市潮阳区贵屿镇贵屿循环经济产业园区内	132950	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，废电路板）13.295万吨/年。	440513170511	自2018年12月29日至2023年12月28日	13623046420
汕头市	汕头市特种废弃物处理中心有限公司	汕头市金平区莲塘雷打石进场路中段（北纬23°26'31.06"，东经116°35'57.85"）	15000	【收集、贮存、处置（焚烧）】医疗废物（HW01类）、医药废物（HW02类中的271-001~005-02，272-001-02，272-003-02，272-005-02，275-004~006-02，275-008-02，276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类中的900-002-03）、农药废物（HW04类中的263-008~012-04，900-003-04）、木材防腐剂废物（HW05类中的900-004-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-404~405-06，900-407-06，900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-199~200-08，900-203~205-08，900-209~210-08，900-213~221-08，900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-010~013-12，900-250~256-12，900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13，900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类中的266-009~010-16，231-001~002-16，398-001-16，806-001-16，900-019-16）、表面处理废物（HW17类中的336-064-17）、其他废物（HW49类中的900-039-49，900-041~042-49，900-046~047-49，900-999-49），共计15000吨/年。	440511220328	自2022年3月28日至2023年3月27日	0754-86966623
		汕头市金平区莲塘雷打石进场路中段（北纬23°26'40.18"，东经116°35'40.82"）	5000	【收集、贮存、处置（焚烧）】医疗废物（HW01类）、医药废物（HW02类中的271-001~005-02，272-001-02，272-003-02，272-005-02，275-004~008-02，276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类中的900-002-03）、农药废物（HW04类中的263-008~012-04，900-003-04）、木材防腐剂废物（HW05类中的900-004-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-404~405-06，900-407-06，900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-199~200-08，900-203~205-08，900-209~210-08，900-213-08，900-215~221-08，900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的309-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-010~013-12，900-250~256-12，900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13，900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类中的266-009~010-16，231-001~002-16，398-001-16，806-001-16，900-019-16）、其他废物（HW49类中的772-006-49，900-039-49，900-041~042-49，900-046~047-49，900-999-49），共5000吨/年。	440511210416	自2022年8月16日至2027年8月15日	0754-86966623
佛山市	佛山市和利环保科技有限公司	佛山市三水中心科技工业区乐平镇范湖开发区美蕊街1号（北纬23°18'45.93；东经112°58'29.44"）	6340	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、251-005-08、291-001-08、398-001-08、900-199~210-08、900-214-08、900-216~221-08、900-249-08，仅限液态）120吨/年，废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404-06、900-407-06，不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂，仅限液态）6220吨/年。	440607180322	自2019年6月5日至2024年6月4日	0757-87360488
		佛山市三水区乐平镇范湖开发区美蕊街1号（北纬23°18'45.93"，东经112°58'29.44"）	5100	【收集、贮存、利用】染料、涂料废物（HW12类中的900-250~254-12、900-256-12）1500吨/年，有机树脂类废物（HW13类中的900-016-13）3000吨/年，其他废物（HW49类中的900-041-49）600吨/年，共计5100吨/年。	440607230205	自2023年2月5日至2024年2月4日	
佛山市	佛山市高明科朗环保科技有限公司	佛山市高明区荷城街道（西安）海天大道东侧（北纬22°55'27"，东经112°49'04"）	128500	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-064-17，其中金属表面处理废硫酸18000吨/年，铝材抛光酸性废液50000吨/年，碱性废液2500吨/年）70500吨/年、废酸（HW34类中的313-001-34，48000吨/年、900-302-34，5000吨/年）53000吨/年、废碱（HW35类中的900-352-35，2500吨/年、900-355-35，2500吨/年）5000吨/年，共计12.85万吨/年。	440608220523	自2022年5月23日至2023年5月22日	15899594410 0757-88863718
佛山市	佛山市富龙环保科技有限公司	佛山市南海区狮山镇有色金属园北园金荣路（北纬23.201549°，东经112.96523°）	19700	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-003-08、291-001-08、398-001-08、900-199-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08，仅限液态）15000吨/年、其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除元器件的废弃电路板）3000吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-006~007-09）1500吨/年； 【收集、贮存、利用（清洗）】其他废物（HW49类中的900-041-49）200吨/年；共计19700吨/年。	440605230130	自2023年1月30日至2024年1月29日	0757-81081334
		佛山市南海区狮山镇有色金属园北园人民路（北纬23°12'1.13"，东经112°57'23.40"）	28886	【收集、贮存、处置（焚烧）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06），废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001~002-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-249-08），油/水、烃/水混合物或废乳化液（HW09类中的900-005~007-09），精（蒸）馏残渣（HW11类中的772-001-11、900-013-11），染料、涂料废物（HW12类中的264-010~013-12，900-250~256-12，900-299-12），有机树脂类废物（HW13类中的265-102~104-13，900-014~016-13），感光材料废物（HW16类中的900-019-16），其他废物（HW49类中的772-006-49、900-039-49、900-041~042-49）共28886吨/年。	440605220412	自2023年1月18日至2028年1月17日	
佛山市	佛山市格能环保科技有限公司	佛山市南海区狮山镇务庄社区（北纬23°2'57.28"，东经112°59'45.20"）	30000	【收集、贮存、利用】废矿物油和含矿物油废物（HW08类中的900-214-08、900-217~220-08、900-249-08，仅限液态）30000吨/年。	440605180301	自2019年10月17日至2024年10月16日	0757-81265993
佛山市	佛山市智荟蓝天环保科技有限公司	佛山市高明区明城镇十二路东侧（北纬22.873567°，东经112.686533°）	49500	【收集、贮存、利用】废有机溶剂（HW06中900-402-06、900-404-06）0.2万吨/年，其他废物（HW49类中的900-039-49，限烟气、VOCs治理过程[不包括餐饮行业油烟治理过程]产生的废活性炭）4.75万吨/年，共4.95万吨/年。	440608200417	自2021年6月2日至2026年6月1日	13925991216



佛山市	佛山市顺德鑫还宝资源利用有限公司	佛山市顺德西部生态产业区启动区D-13-4地块（北纬22.746153°，东经113.210183°）	3052	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，不包括废弃CPU、含电解液的电容器、含金等贵金属的连接件）3052吨/年。	440606200608	自2021年10月9日至2026年10月8日	13630012570
佛山市	广东祺业环保科技有限公司	佛山市三水区乐平镇工业南路23号（北纬23.255195°，东经113.042361°）	100000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、072-001-08、251-001-08、251-005~006-08、251-010-08、398-001-08、291-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-214-08、900-216~221-08、900-249-08，仅限液态）10万吨/年。	440607200811	自2021年12月5日至2026年12月4日	18929983949（0757-87387328）
佛山市	瀚蓝（佛山）工业环境服务有限公司	佛山市南海区狮山林场大榄分场（北纬23°9'34.47"，东经113°3'0.08"）	30000	【收集、贮存、利用】有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-026-48，25000吨/年、321-034-48，5000吨/年），共30000吨/年	440605220606	自2022年6月6日至2023年6月5日	18823130111
		佛山市南海区狮山林场大榄分场（北纬23°9'34.47"，东经113°3'0.08"）	91500	【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类）、木材防腐剂废物（HW05类中201-001-05、201-002-05、900-004-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016-11、451-001-11、451-003-11、261-007-11、261-008-11、261-012~016-11、261-019~025-11、261-027-11、261-100~103-11、261-105~111-11、261-120-11、261-121-11、261-124~136-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中264-003-12、264-004-12、264-008-12、264-011~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中265-101~104-13、900-014~016-13）、新化学物质废物（HW14类）、感光材料废物（HW16类中231-001-16、231-002-16、398-001-16、806-001-16、900-019-16）、含金属羰基化合物废物（HW19类）、有机磷化合物废物（HW37类）、有机氰化物废物（HW38类）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、含有机卤化物废物（HW45类中261-084-45、261-085-45）、其他废物（HW49类中900-039-49、900-041-49、900-042-49、900-047-49、900-999-49），共3万吨/年。 【收集、贮存、处置（物化处理）】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）15000吨/年、表面处理废物（HW17类中336-052-17、336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-060-17、336-062~064-17、336-066-17、336-069-17、336-101-17）9500吨/年、废酸（HW34类）6000吨/年、废碱（HW35类）1000吨/年，共3.15万吨/年。 【收集、贮存、处置（污泥干化）】表面处理废物（HW17类，限固态）21400吨/年、含铬废物（HW21类中193-001-21、336-100-21、398-002-21，限固态）2000吨/年、含铜废物（HW22类中304-001-22、398-005-22、398-051-22，限固态）4000吨/年、含锌废物（HW23类中336-103-23、384-001-23和900-021-23，限固态）100吨/年、含镍废物（HW46类，限固态）2500吨/年，共3万吨/年。合计9.15万吨/年。	440605201015	自2021年10月9日至2026年10月8日	13717041335
佛山市	佛山市顺创环保科技有限公司	佛山市顺德区容桂镇华口天九围华天路5号（北纬22.771368°，东经113.349443°）	5000	【收集、贮存、利用（清洗）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-249-08，仅限沾染矿物油的废包装桶）和其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限不含氰化物的废包装桶）5000吨/年（折合铁桶30万只/年）。	440606220523	自2022年5月23日至2023年5月22日	18088833381
		佛山市顺德区容桂镇华口天九围华天路5号（北纬22.771368°，东经113.349443°）	15000	【收集、贮存、利用（清洗）】其他废物（HW49类中的900-041-049，仅限不含氰化物的废包装桶）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-249-08，仅限含矿物油废包装桶），共15000吨/年（折合铁桶25万只/年、塑料桶45万只/年）。	440606210222	自2022年12月11日至2027年12月10日	
佛山市	佛山碧海蓝天环保服务有限公司	佛山市三水工业园区大塘园开元路5号F6（北纬23°26'58.88"，东经112°55'54.08"）	30000	【收集、贮存、利用（清洗）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-249-08，仅限沾染矿物油的废弃包装桶）11350吨/年、其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限废弃包装桶）18650吨/年，合计30000吨/年。	440607211103	自2022年10月21日至2027年10月20日	13553346888
佛山市	佛山市火神环保科技有限公司	顺德科技工业园A区西-10-1之一（北纬22.805645°，东经113.352538°）	9000	【收集、贮存、处置（焚烧）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-209~210-08、900-213~220-08、900-249-08）、油/水和烃/水混合物或乳化液（HW09类）、染料和涂料废物（HW12类中的264-009-12、264-011~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、表面处理废物（HW17类中的336-064-17、336-066~068-17，仅限固态）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49），共计9000吨/年。	440606211217	自2022年10月21日至2027年10月20日	0757-29808976
佛山市	佛山市绿滴科技有限公司	顺德区龙江镇龙江社区居民委员会龙江股份社北华路以南龙江生活污水处理厂以东2号地块（北纬22°52'47.65"，东经113°5'40.96"）	11000	【收集、贮存、处置（物化处理）】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）2000吨/年、染料、涂料废物（HW12类中的264-009~013-12、900-250~253-12、900-255~256-12、900-299-12）7000吨/年、废酸（HW34类中的313-001-34、398-005-34、900-300~304-34）1500吨/年、废碱（HW35类中的900-350~356-35）500吨/年，共11000吨/年（仅限液态）。	440606220322	自2022年3月22日至2023年3月21日	13336478980

佛山市	广东兴发环境科技有限公司	佛山三水工业园区D区12号厂房四（北纬23°15'3.312"，东经112°59'8.29"）	50000	【收集、贮存、利用】有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-026-48，35000吨/年、321-034-48，15000吨/年），共50000吨/年	440607220628	自2022年6月28日至2023年6月27日	15651700986
		佛山市三水乐平中心科技工业园（北纬23.250920°，东经112.985637°）	97440	【收集、贮存、利用】废酸（HW34类中的313-001-34含铁废盐酸29000吨/年、900-302-34含铝废硫酸58440吨/年）共87440吨/年，废碱（HW35类中的900-352-35、900-355-35，含铝废碱液）10000吨/年，共计97440吨/年。	440607220830	自2022年8月30日至2023年8月29日	15651700986
佛山市	佛山市汇鑫恒泰环保科技有限公司	佛山市南海区狮山镇松岗松夏工业园东风路9号广东丰高印刷科技股份有限公司厂房自编1号（北纬23°9'57.19"，东经113°3'11.386"）	50000	【收集、贮存、利用】有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-026-48，45000吨/年、321-034-48，5000吨/年），共50000吨/年。	440605220628	自2022年6月28日至2023年6月27日	18138529649
佛山市	广东誉融环保科技有限公司	佛山市三水区中心科技工业区大塘园A区72-1号（F2）10号（北纬23°26'0.96"，东经112°55'54.6"）	50000	【收集、贮存、利用】有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-026-48，45000吨/年；321-034-48，5000吨/年）50000吨/年。	440607220818	自2022年11月29日至2023年11月28日	13902857075
佛山市	佛山市科达机电有限公司	佛山市顺德区伦教街道世龙工业区世龙大道西路3A号（北纬22.870248°，东经113.177948°）	4943	【收集、贮存、处置（焚烧）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油（HW08类中的900-213-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-006~007-09）、染料、涂料废物（HW12类中的900-251~256-12、900-299-12）、表面处理废物（HW17类中的336-064-17、336-067-17）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49）共计4943吨/年。	440606221202	自2022年12月2日至2023年12月1日	17742506578 13924811002
韶关市	乳源瑶族自治县鑫源环保金属科技有限公司	韶关市乳源瑶族自治县乳城镇官溪电站路口	150000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17，仅限固态）10000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-058-17、336-062-17，仅限固态）65000吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限固态）60000吨/年，含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46，仅限固态）10000吨/年，有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-002-48、321-027-48，仅限固态）5000吨/年，共计150000吨/年。	440232170825	自2018年12月20日至2023年12月19日	13318578001
韶关市	韶关绿鑫环保技术有限公司	韶关市曲江区乌石镇胜利路26号（北纬24.5311°，东经113.5933°）	36000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态）36000吨/年。	440205200819	自2021年8月4日至2026年8月3日	18826486366
韶关市	韶关鹏瑞环保科技有限公司	韶关市翁源县官渡镇官渡经济开发区（东经113°52'15.46" 北纬24°14'40.02"）	197000	【收集、贮存、利用】感光材料废物（HW16类中266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16，感光废菲林2000吨/年、废定影液和显影液1000吨/年）3000吨/年，表面处理废物（HW17类中336-050-17、336-052-17、336-054~059-17、336-062~064-17（上述代码均仅限固态），336-066-17）55000吨/年（其中退锡废液3850吨/年、锡泥1150吨/年、污泥50000吨/年），含铜废物（HW22类中304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22），有色金属采选和冶炼废物（HW48类中321-002-48）88000吨/年（其中含铜蚀刻废液38000吨/年，污泥50000吨/年），无机氰化物废物（HW33类中336-104-33、900-027~029-33）1000吨/年，其他废物（HW49类中900-045-49，不包括废电路板拆解过程产生的废弃CPU、显卡、声卡、内存、含电解液的电容器、含金等贵金属的连接件）30000吨/年。 【收集、贮存、处置】废酸（HW34类中398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）10000吨/年，废碱（HW35类中900-350~356-35、900-399-35）10000吨/年。合计197000吨/年。	440229190731	自2020年7月31日至2025年7月30日	15363216105
韶关市	翁源县广宇再生资源发展有限公司	韶关市翁源县铁龙林场粤北危险废物处理处置中心内	70000	【收集、贮存、利用】有色金属冶炼废物（HW48类中的321-011-48、321-013-48、321-014-48、321-016-48，仅限含铅、锌、铋有色金属冶炼废物）70000吨/年。	440229120903	自2019年7月22日至2024年7月21日	0751-2663387
		韶关市翁源县铁龙林场	9500	【收集、贮存、处置（焚烧）】农药废物HW04、木材防腐剂废物HW05、废有机溶剂与含有机溶剂废物HW06、热处理含氰废物HW07、废矿物油与含矿物油废物HW08、精（蒸）馏残渣HW11、染料、涂料废物HW12、有机树脂类废物HW13、感光材料废物HW16、有机磷化物废物HW37、有机氰化物废物HW38、含酚废物HW39、含醚废物HW40、含有机卤化物废物HW45、其他废物HW49，共9500吨/年。	440229141010	自2019年1月23日至2024年1月22日	13927881098

韶关市	韶关东江环保再生资源发展有限公司	韶关市翁源县铁龙林场(北纬24°29'15.68", 东经113°40'5.52")	34000	【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22类中304-001-22、398-004-005-22、398-051-22, 不包括污泥)10000吨/年; 【收集、贮存、处置(物化处理)】油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类)3000吨/年, 表面处理废物(HW17类中336-055~056-17、336-063~064-17、336-066-17, 仅限液态)1500吨/年, 无机氟化物废物(HW32类)1500吨/年, 废酸(HW34类, 仅限液态)12000吨/年, 废碱(HW35类, 仅限液态)6000吨/年, 共计34000吨/年。	440229190925	自2021年5月14日至2026年5月13日	13927881098
		韶关市翁源县铁龙林场将军屯(北纬24°29'21", 东经113°40'14")	34500	【收集、贮存、处置(填埋)】焚烧处置残渣(HW18类中的772-002~004-18)、含钼废物(HW20类)、含铬废物(HW21类中的193-001-21、261-041~044-21、314-001~003-21、336-100-21、398-002-21)、含铜废物(HW22类中的398-005-22、304-001-22)、含锌废物(HW23类中的336-103-23、384-001-23、312-001-23、900-021-23)、含砷废物(HW24类)、含硒废物(HW25类)、含镉废物(HW26类)、含铈废物(HW27类)、含碲废物(HW28类)、含汞废物(HW29类中的261-051~052-29、261-054-29、265-004-29、900-452-29, 仅限低含汞污泥)、含铊废物(HW30类)、含铅废物(HW31类中的304-002-31)、石棉废物(HW36类)、含镍废物(HW46类)、含钡废物(HW47类)、有色金属冶炼废物(HW48类中的321-002~014-48、321-016~029-48)、其他废物(HW49类中的900-041~042-49、900-046~047-49), 共3.45万吨/年。	440229210121	自2022年3月6日至2027年3月5日	13346529369
韶关市	广东中耀环境科技有限公司	韶关市曲江区白土镇兴园南路18号(北纬24°40'4.86", 东经113°30'28.67")	98000	【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17类中的336-054~055-17、336-058-17、336-062~064-17, 含镍废液5000吨/年、含铜废液5000吨/年, 336-066-17, 限退锡废液4000吨/年)14000吨/年, 含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-004~005-22、398-051-22, 限液态)30000吨/年, 废酸(HW34类中的313-001-34、900-300~303-34、900-307-34)12000吨/年, 其他废物(HW49类中的900-045-49, 限已拆除元器件的废弃电路板)8000吨/年; 【收集、贮存、处置(物化处理)】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-404-06)5000吨/年, 废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-001-08)5000吨/年, 油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类)5000吨/年、染料, 涂料废物(HW12类中的264-011-12、900-252~253-12、900-255~256-12, 限液态)5000吨/年, 废酸(HW34类中的251-014-34、264-013-34、261-058-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34, 限液态)3000吨/年、废碱(HW35类, 限液态)3000吨/年; 【收集、贮存、清洗】其他废物(HW49类中的900-041-49, 限废包装桶)8000吨/年。	440205201015	自2021年9月15日至2026年9月14日	13631986178
韶关市	韶关杰盛净水材料有限公司	韶关市翁源县广东(翁源)华彩化工涂料城(北纬24°24'39.23", 东经113°49'14.12")	15000	【收集、贮存、利用】废酸(HW34类中的313-001-34、900-300-34, 仅限液态)1.5万吨/年。	440229201130	自2021年12月29日至2026年12月28日	13360042613
韶关市	韶关铂瑞环保科技有限公司	韶关市武江西联镇甘棠大道南甘棠八路11号韶关市新谷建筑新材料有限公司丙类车间内(北纬24°43'39.69", 东经113°28'11.86")	300	【收集、贮存、处置(物理处理)】废催化剂(HW50类中的900-049-50, 限机动车尾气净化废催化剂)300吨/年。	440203210322	自2022年5月17日至2027年5月16日	13622291680
韶关市	广东华欣环保科技有限公司 广东中南钢铁股份有限公司	韶关市曲江区广东韶钢松山股份有限公司厂区内(北纬24°42'37.35", 东经113°38'37.00")	160000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的900-249-08, 仅限沾染矿物油的废铁质包装桶)1.8万吨/年、其他废物(HW49类中的900-041-49, 仅限废铁质包装桶)3.2万吨/年、含铬废物(HW21类中的314-001~002-21)10万吨/年、含锌废物(HW23类中的312-001-23、336-103-23(仅限集尘、除尘装置收集的粉尘))1万吨/年, 共计16万吨/年。	440205220412	自2023年4月10日至2028年4月9日	18770483597
韶关市	南雄市绿炭再生资源有限公司	韶关市南雄产业转移工业园内(北纬25.111626°, 东经114.265936°)	10000	【收集、贮存、利用】医药废物(HW02类中的271-003~004-02、272-003-02、276-004-02)2250吨/年、农药废物(HW04类中的263-010-04)75吨/年、废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-405-06)600吨/年、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-012-08、900-213-08)175吨/年、染料、涂料废物(HW12类中的264-011-12)650吨/年、有机树脂类废物(HW13类中的265-103-13)75吨/年、含酚废物(HW39类中的261-071-39)100吨/年、含有机卤化物废物(HW45类中的261-084-45)75吨/年、其他废物(HW49类中的900-039-49、900-041-49)6000吨/年, 共10000吨/年。	440282220901	自2022年9月1日至2023年8月31日	13798362285
韶关市	广东金亿合金制品有限公司	韶关市曲江区白土镇经济开发区(北纬24°68'15", 东经113°49'17")	5000	【收集、贮存、利用】有色金属采选和冶炼废物(HW48类中的321-024-48、321-026-48, 4500吨/年, 仅限铝灰; 321-034-48, 500吨/年, 仅限除尘灰)5000吨/年。	440205230129	自2023年1月29日至2024年1月28日	13927874720

韶关市	韶关海创鸿丰绿色环保科技有限公司 广东海螺鸿丰水泥有限公司	韶关市新丰县回龙镇新村村（北纬24°11'12.7"，东经113°57'10.2"）	182600	【收集、贮存、处置（水泥窑协同）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02），废物、药品（HW03类中的900-002-03），农药废物（HW04类中的900-003-04），木材防腐剂废物（HW05类中的266-001~003-05，900-004-05），废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06），废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~201-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08），油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类中的900-007-09），精(蒸)馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-005-11、252-009-11、451-001~003-11、261-007~010-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11），染料、涂料废物（HW12类中的264-002~008-12、264-010~013-12、900-250~256-12、900-299-12），有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13），感光材料废物（HW16中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、900-019-16），表面处理废物（HW17类中的336-050~052-17、336-054~055-17、336-058-17、336-061~064-17、336-066-17），焚烧处置残渣（HW18类中的772-003~005-18），废酸（HW34类中的251-014-34、900-349-34），废碱（HW35类中的251-015-35、900-356-35、900-399-35），有机磷化合物废物（HW37类中的261-061~063-37、900-033-37），含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46），含钡废物（HW47类中的261-088-47、336-106-47），有色金属采选和冶炼废物（321-023~026-48），其他废物（HW49类中的309-001-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49）。共18.26万吨/年。	440233230228	自2023年4月13日至2024年2月27日	15819233806
河源市	广东金宇环境科技有限公司	河源市东源县黄田镇良村川龙小组（中心坐标为N：23°50'33.04"，E：114°59'55.82"）	200000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-059-17、336-062~064-17，仅限槽渣、污泥）45000吨/年，含铬废物（HW21类中的314-001~003-21）100000吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限槽渣、污泥）40000吨/年，含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46，仅限固态）15000吨/年，共计200000吨/年。	441625160411	自2017年12月18日至2022年12月17日	0762-3268518
河源市	河源金圆环保科技有限公司 河源市金杰环保建材有限公司	河源市东源县漳溪乡上蓝村（北纬23°44'37"，东经114°42'02"） 河源市东源县漳溪乡上蓝村（北纬24°4'39.86"，东经114°56'36.13"）	75800	【收集、贮存、处置（水泥窑协同处置）】医药废物（HW02类中271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、276-001~005-02），废物、药品（HW03类），农药废物（HW04类中263-008~012-04，900-003-04），废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中900-405-06、900-407-06、900-409-06），废矿物油与含矿物油废物（HW08类中251-002~004-08、251-006-08、251-010~012-08、900-200-08、900-210-08、900-213-08、900-215-08、900-221-08、900-249-08），精(蒸)馏残渣（HW11类中251-013-11、252-009-11、451-001~003-11、261-007-11、261-012~016-11、261-026-11、261-100-11、261-106-11、261-110~111-11、261-113-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11），染料、涂料废物（HW12类中的264-003-12、264-004-12、264-008-12、264-011-12、264-012-12、900-250~256-12、900-299-12），有机树脂类废物（HW13类中的265-101-13、265-103-13、265-104-13、900-014~016-13、900-451-13），表面处理废物（HW17类中的336-050~052-17、336-054-17、336-061~064-17、336-066-17），其他废物（HW49类中的309-001-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49），共75800吨/年。	441625190925	自2020年9月23日至2025年9月22日	15803619979
梅州市	梅州侨韵环保科技有限公司	梅州市梅县区雁洋镇布里村（北纬24°24'50"，东经116°19'54"）	20000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态），共2万吨/年。	441403200819	自2021年8月26日至2026年8月25日	13802368858
梅州市	梅州市锦发再生资源科技有限公司	梅州市梅江区广东梅州经济开发区（东经116°9'54.75" 北纬24°16'49.31"）	30000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，带元器件、芯片、插件、贴脚等的3000吨/年，不带元器件、芯片、插件、贴脚等的27000吨/年），共3万吨/年。	441402190725	自2020年7月31日至2025年7月30日	0753-2321280
梅州市	梅州市中合环保再生科技有限公司	梅州市蕉岭县蕉华管理区老场（蕉华工业园区）（北纬24°36'8.89"，东经116°9'9.44"）	47000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除元器件的废弃电路板）20000吨/年、有机树脂类废物（HW13类中的900-451-13）27000吨/年，共计47000吨/年。	441427220523	自2022年5月23日至2023年5月22日	0753-7680888
梅州市	广东塔牌集团股份有限公司	梅州市蕉岭县文福镇白湖村（北纬24.739959°，东经116°18.2495°）	50000	【收集、贮存、处置】有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-026-48、321-034-48），共5万吨/年。	441427220708	自2022年7月6日至2023年7月5日	13823870808
梅州市	梅州皇马水泥有限公司	梅州市蕉岭县新铺镇北方村（北纬24.451717°，东经116.126572°）	60000	【收集、贮存、处置】有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-026-48、321-034-48），共6万吨/年。	441427220706	自2022年7月6日至2023年7月5日	0753-8123633 13690886766
梅州市	广东立德富铁铝渣预处理科技有限公司 蕉岭县龙腾旋窑水泥有限公司	梅州市蕉岭县新铺镇油坑村（北纬23.55403°，东经116.15737°）	100000	【收集、贮存、处置（水泥窑协同）】有色金属采选和冶炼废物（HW48类中321-024-48、321-026-48）共10万吨/年。	441427230228	自2023年2月28日至2024年2月27日	15014564495
惠州市	惠州大亚湾惠绿环保服务有限公司	广东省惠州市大亚湾响水河工业区龙山六路（北纬22°44'16.46"，东经114°27'41.91"）	12500	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-066-17，仅限液态）、含铜废物（HW22类中398-004~005-22、398-051-22，仅限液态）共12500吨/年。	441323050101	自2021年12月13日至2026年12月12日	0752-5189226

惠州市	惠州市惠阳区力行环保有限公司	惠州市惠阳区淡水新桥惠澳大道东	70000	<p>【收集、贮存、处置】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-006-09、900-007-09）0.1万吨/年，废酸（HW34类中的251-014-34、264-013-34、261-057-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34，仅限液态）0.2万吨/年，废碱（HW35，仅限液态）0.2万吨/年，共0.5万吨。</p> <p>【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-059-17、336-062~064-17、336-066-17，其中废锡水、锡泥0.6万吨/年、电镀污泥1万吨/年）1.6万吨/年，含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-005-22、398-051-22，其中含铜蚀刻液1.8万吨/年、线路板污泥1万吨/年）2.8万吨/年，无机氟化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33）0.2万吨/年，其他废物[HW49类中的900-041-49废包装桶0.3万吨/年，900-045-49废电路板（不包括元器件、芯片、插件、贴脚等）0.3万吨/年]0.6万吨/年，共5.2万吨/年。</p> <p>【收集、贮存、利用】精（蒸）馏残渣（HW11中的261-012-11）1.3万吨/年。共7万吨/年。</p>	441303190122	自2019年12月18日至2024年12月17日	0752-5189226 15986581411 13928301231 13928385131
惠州市	惠州市佳境成环保科技有限公司	惠州市博罗县园洲镇廖尾村管理区	4000	<p>【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054~055-17、336-058-17、336-062-17，仅限槽渣、污泥）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限槽渣、污泥）、含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46，仅限固态）共计4000吨/年。</p>	441322050104	自2019年4月30日至2024年4月29日	18928389733 0752-6816333
惠州市	惠州TCL环境科技有限公司	惠州市仲恺高新区惠环街道西坑工业区（北纬23°01'1.22"，东经114°23'6.49"）	97850+300	<p>【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中900-402-06、900-404-06，不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂）10000吨/年，感光材料废物（HW16类中231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16，仅限除菲林渣外的含银感光材料）600吨/年，表面处理废物（HW17类中336-066-17，仅限退锡废液）6000吨/年，含铜废物（HW22类中398-004-22、398-005-22、398-051-22、304-001-22，仅限液态）30000吨/年，表面处理废物、含铜废物和含镍废物（HW17类中336-054~059-17、336-061~064-17，HW22类中398-005-22、398-051-22、304-001-22，HW46类中261-087-46、384-005-46、900-037-46，均仅限固态）33200吨/年，无机氟化物废物（HW33类中336-104-33、900-027~029-33，限含金废氟液）500吨/年，废催化剂（HW50类中251-016~019-50，仅限含银废催化剂）600吨/年。共80900吨/年；</p> <p>【收集、贮存、处置】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中251-005-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08，仅限液态）1000吨/年，有机树脂类废物（HW13类中900-015-13）1000吨/年，表面处理废物（HW17类中336-054-17、336-055-17，仅限含镍废液）3500吨/年，无机氟化物废物（HW33类中336-104-33、900-027~029-33，限含氟废液）400吨/年，废酸（HW34类中251-014-34、264-013-34、261-057-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）8000吨/年，废碱（HW35类）1000吨/年。共14900吨/年；</p> <p>【收集、贮存、清洗】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中900-249-08，仅限含矿物油废包装桶），其他废物（HW49类中900-041-49，仅限废包装桶）2050吨/年。合计97850吨/年。</p> <p>【收集】含汞废物（HW29类中900-023-29，仅限废含汞荧光灯，900-024-29，仅限废弃的氧化汞电池）200吨/年和其他废物（HW49类中900-044-49，仅限废弃的镉镍电池）100吨/年。</p>	441302191226	自2020年12月8日至2025年12月7日	0752-2786151 15018609479 13316283382
惠州市	惠州市东江环保技术有限公司	惠州市仲恺高新区潼侨镇联发大道39号（北纬23°02'45.22"，东经114°15'14.33"）	81500+200	<p>【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-055~056-17、336-063~064-17、336-066-17、336-101-17）15000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-100-17）和含铬废物（HW21类中的336-100-21、398-002-21）300吨/年，含铜废物（HW22类中的398-051-22、398-004-22、398-005-22、304-001-22）20000吨/年，含镍废物（HW46类中的384-005-46）2700吨/年，其它废物（HW49类中的900-042-49、900-046-49）300吨/年，废催化剂（HW50类中的261-151~152-50）500吨/年，共38800吨/年；</p> <p>【收集、贮存、处置（物化处理）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-402-06、900-404-06，其中苯、丙酮、正己烷、甲苯、间二甲苯、对二甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯及其它闪点小于28℃废有机溶剂除外）8500吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、072-001-08、251-001~006-08、251-010~012-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-214-08、900-216~221-08、900-249-08）6000吨/年，油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）3400吨/年，染料、涂料废物（HW12类中的264-002~009-12）9000吨/年，有机树脂类废物（HW13类中的265-102-13）1000吨/年，感光材料废物（HW16类）1000吨/年，无机氟化物废物（HW32类）600吨/年，废酸（HW34类）6000吨/年，废碱（HW35类）3000吨/年，其它废物（HW49类中的900-042-49、900-046-49）600吨/年，共39100吨/年；</p> <p>【收集、贮存、利用（清洗）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-249-08，仅限含矿物油废包装桶）和其它废物（HW49类中的900-041~042-49，仅限废包装桶）3600吨/年；</p> <p>【收集】含汞废物（HW29类中900-023-29，仅限废含汞荧光灯）200吨/年。</p>	441302150727	自2021年7月15日至2026年7月14日	0755-86676185
惠州市	惠州市洁鑫再生资源综合开发有限公司	惠州市仲恺高新区平南工业园工业用地内	400	<p>【收集、利用】表面处理废物（HW17类中的336-057-17）、无机氟化物废物（HW33类中的336-104-33、900-028-33）、其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限含氟废包装物），共400吨/年。</p>	441302050115	自2019年4月30日至2024年4月29日	0752-2607259

惠州市	惠州东江威立雅环境服务有限公司	惠州市惠东县梁化镇石屋寮林场	32900	【收集、贮存、处置（物化处理）】农药废物（HW04类中的263-007-04）100吨/年，废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-404-06）2000吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08）8000吨/年，油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09）8000吨/年，染料、涂料废物（HW12类中的264-010-12）4600吨/年，感光材料废物（HW16类中的231-001-16、231-002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）650吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-052~058-17、336-060-17、336-062~064-17、336-066-17、336-069-17、336-101-17）4500吨/年，含铬废物（HW21类中的336-100-21、398-002-21）200吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22）100吨/年，含锌废物（HW23类中的900-021-23）100吨/年，含铅废物（HW31类中的398-052-31、900-025-31）100吨/年，无机氟化物废物（HW32）100吨/年，无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33）250吨/年，废酸（HW34）1200吨/年，废碱（HW35）800吨/年，其他废物（HW49类中的900-042-49、900-047-49、900-999-49）2200吨/年，均仅限液态，共32900吨/年。	441323151120	自2021年1月4日至2026年1月3日	0769-7814333
		惠州市惠东县梁化镇石屋寮林场（北纬23°05′，东经114°40′）	20000	【收集、贮存、处置（焚烧）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类）、染料、涂料废物（HW12类）、有机树脂废物（HW13类，不包含900-451-13）、感光材料废物（HW16类）、含铬废物（HW21类中的193-002-21）、废碱（HW35类）、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-026-48）、其他废物（HW49类中的309-001-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的261-151-50、900-048-50），共计20000吨/年。	441323160831	自2022年9月1日至2027年8月31日	0769-7814333
		惠州市惠东县梁化镇石屋寮林场（北纬23°05′，东经114°40′）	65000	【收集、贮存、处置（填埋）】医药废物（HW02类中271-004-02、272-003-02、275-001-02、275-003-02、275-005-02、276-004-02）、农药废物（HW04类中263-011~012-04）、木材防腐剂废物（HW05类中201-003-05、266-002-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中900-405-06）、热处理含氰废物（HW07类中336-001~005-07、336-049-07）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中251-012-08、900-210-08）、染料、涂料废物（HW12类中264-002~009-12）、有机树脂类废物（HW13类中265-104-13）、表面处理废物（HW17类）、焚烧处置残渣（HW18类中772-002~004-18）、含镉废物（HW20类）、含铬废物（HW21类中193-001-21、261-041~044-21、261-137-21、314-001~003-21、336-100-21、398-002-21）、含铜废物（HW22类中304-001-22、398-005-22、398-051-22）、含锌废物（HW23类中336-103-23、384-001-23、312-001-23、900-021-23）、含砷废物（HW24类中261-139-24）、含硒废物（HW25类）、含镉废物（HW26类）、含锑废物（HW27类）、含碲废物（HW28类）、含汞废物（HW29类中321-030-29）、含铊废物（HW30）、含铅废物（HW31类中304-002-31、384-004-31、243-001-31、900-052-31）、无机氟化物废物（HW32类）、无机氰化物废物（HW33类中的092-003-33、900-028-33、900-029-33）、废酸（HW34类中900-349-34）、废碱（HW35类中的261-059-35、900-399-35）、石棉废物（HW36类）、含镍废物（HW46类）、含钡废物（HW47类）、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中091-001-48、091-002-48、321-002~014-48、321-016~025-48、321-027~029-48、321-031-48、323-001-48）、其他废物（HW49类中900-042-49、900-044-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中251-016~019-50、261-151~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、772-007-50、900-049-50），均仅限适合填埋类废物，共6.5万吨/年。	441323181108	自2019年12月18日至2024年12月17日	0769-7814333
惠州市	广东桓源环保科技有限公司	惠州市博罗县湖镇镇陈村村上塍小组唐口小组大南坑	40000+100	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17，仅限槽渣、污泥）1.4万吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-066-17，仅限退锡废槽液）0.4万吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22，仅限槽渣、污泥）1万吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22，不包括槽渣、污泥）0.8万吨/年；含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46、900-037-46，仅限固态）0.4万吨/年，共计4万吨/年。 【收集、贮存】含汞废物（HW29类中的900-023-29，仅限废含汞荧光灯管，900-024-29，仅限废氧化汞电池）、其他废物（HW49类中的900-041-49、900-044-49，仅限废弃包装物、容器和废弃的镉镍电池），共100吨/年。	441322160205	自2017年9月25日至2022年9月24日	0752-6656516
惠州市	惠州市宁泰林环保科技有限公司	惠州市惠城区马安镇新湖工业区鸿泰源工业园（A、B栋）	15000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，不包括元器件、芯片、插件、贴脚等）15000吨/年。	441302171014	自2018年11月28日至2023年11月27日	0752-3261509
惠州市	广东安佳泰环保科技有限公司	惠州市惠东县梁化镇石屋寮村南坑（北纬23°05′，东经114°40′）	30000	【收集、贮存、处置（焚烧）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类）、染料、涂料废物（HW12类）、有机树脂废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类）、含铬废物（HW21类中的193-002-21）、废碱（HW35类）、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-026-48）、其他废物（HW49类中的309-001-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的261-151-50、900-048-50），共计30000吨/年。	441323211029	自2022年12月13日至2027年12月12日	13794515867 15119687426
惠州市	中海油节能环保服务（惠州）有限公司	惠州大亚湾石化园区中海油惠州石化有限公司预留用地内（北纬22.7369°，东经114.6011°）	87260	【收集、贮存、处置（焚烧）】中海油惠州石化有限公司的废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-404-06）1850吨/年、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-003-08）85300吨/年、有机树脂废物（HW13类中的900-015-13）10吨/年、其他废物（HW49类中的900-039-49）100吨/年，共87260吨/年。	441303211103	自2022年11月4日至2027年11月3日	0752-5687748
惠州市	广东省博罗县湘澧精细化工有限公司	惠州市博罗县罗阳镇小金村四角楼（北纬23°12'48"，东经114°23'41"）	20000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，不包括污泥），20000吨/年。	441322210322	自2022年7月23日至2027年7月22日	13809661925

惠州市	惠州塔牌环保科技有限公司 惠州塔牌水泥有限公司	惠州市龙门县平陵镇惠州塔牌水泥有限公司厂内（北纬23°40'1"，东经114°19'9"）； 惠州市龙门县平陵镇长塘水库侧	165000	【收集、贮存、处置（水泥窑协同）】表面处理废物（HW17类中336-064-17、336-068-17）、含镍废物（HW46类中的261-087-46）共16.5万吨/年。	441324201230	自2022年8月3日至2027年8月2日	13802502669
惠州市	惠州市斯瑞尔环保科技有限公司	惠州市惠阳区永湖镇鸿海精细化工基地F-13、F-14地块（北纬22.979333°，东经114.517957°）	47000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004~005-22、398-051-22，限含铜废三氯化铁）6000吨/年、废酸（HW34类中的313-001-34、900-300-34，其中含铁废盐酸22000吨/年、含铁废硫酸16000吨/年）38000吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】废酸（HW34类中的313-001-34、900-300-34、251-014-34、264-013-34、261-057~058-34、336-105-34、398-005~007-34、900-301~308-34、900-349-34）2000吨/年、废碱（HW35类中的251-015-35、261-059-35、193-003-35、221-002-35、900-350~356-35、900-399-35）1000吨/年。共计47000吨/年。	441303230407	自2023年4月7日至2024年4月6日	0752-3717898 13302622966
汕尾市	陆河中奕环保科技有限公司	汕尾市陆河县河口镇高新技术产业开发 区(北纬23°12'33.92"，东经115°35'10.87")	40000	【收集、贮存、利用】有机树脂类废物（HW13类中的900-451-13）2万吨/年，其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除元器件的废弃电路板）2万吨/年，共计4万吨/年。	441523230120	自2023年1月20日至2024年1月19日	18933588333
东莞市	东莞市长绿固体废物资源环保处理有限公司	东莞市麻涌镇华阳村工业园区（北纬23°04'31"，东经113°34'86"）	53000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17，仅限固态）、含铜废物（HW22类中的398-051-22、304-001-22、398-005-22，仅限固态）、含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46，仅限固态），共53000吨/年。	441900081027	自2021年5月24日至2026年5月23日	0769-88236868
		东莞市麻涌镇华阳村工业园区（北纬23°04'31"，东经113°34'86"）	3000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，仅限已拆除元器件的废弃电路板）3000吨/年。	441900110506	自2021年12月22日至2026年12月21日	0769-22424911
东莞市	东莞市恒建环保科技有限公司	东莞市麻涌镇麻三村豪峰工业园	120000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中251-001-08，仅限液态）1000吨/年，油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中900-005~007-09）3000吨/年，染料、涂料废物（HW12类中264-011-12，仅限液态）4000吨/年，感光材料废物（HW16类中231-001-16、231-002-16、398-001-16，仅限不含银的感光材料废液）1000吨/年，表面处理废物（HW17类中336-054-17、336-055-17，仅限含镍废液，1500吨/年；336-058-17、336-061~064-17，27000吨/年；336-066-17，仅限退锡废液，6000吨/年）共34500吨/年，含铜废物（HW22类中304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限槽渣、污泥，3000吨/年；398-004-22、398-051-22，仅限液态，50000吨/年）共53000吨/年，无机氟化物废物（HW32类）2000吨/年，无机氰化物废物（HW33类中336-104-33、900-027~029-33，仅限液态）1000吨/年，废酸（HW34类，仅限液态）12000吨/年，废碱（HW35类，仅限液态）2000吨/年，含镍废物（HW46类中261-087-46，仅限液态）5000吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08类中900-249-08，仅限含矿物油废包装桶）和其他废物（HW49类中900-041-49，仅限废包装桶，1000吨/年；900-047-49，仅限液态类项目物化处理工艺批准的危险废物类别，500吨/年）共1500吨/年。共计12万吨/年。	441900171211	自2018年11月29日至2023年11月28日	0769-88280093
东莞市	东莞市裕丰环境科技有限公司	东莞市麻涌镇麻一村	9090	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、900-199-08、900-200-08、900-203-08、900-205-08、900-214-08、900-217~220-08、900-249-08，不包括油泥及含矿物油废物）4560吨/年，感光材料废物（HW16类中的266-009-16、231-001-16、231-002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16，仅限含银感光材料废液）450吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17，仅限废槽液）3960吨/年，无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33，仅限液态）120吨/，共计9090吨/年。 【收集、贮存】含汞废物（HW29类中的900-023-29，仅限废含汞荧光灯管）、其他废物（HW49类中的900-044-49，仅限废弃的镉镍电池）。	441912120515	自2018年3月27日至2023年3月26日	
东莞市	东莞市德睿工业废品处理有限公司	东莞市麻涌镇豪峰电镀、印染专业基地（北纬23°3'53.23"，东经113°33'24.35"）	15000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中398-004-22、398-051-22，不包括污泥）15000吨/年。	441900180723	自2019年8月11日至2024年8月10日	0769-88842582
东莞市	东莞市天图环保科技有限公司	东莞市企石镇东山村（东经114°1'32.42"，北纬23°2'15.64"）	10000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除元器件的废弃电路板）10000吨/年。	441900160921	自2022年8月5日至2027年8月4日	0769-86769188

东莞市	东莞中普环境科技有限公司	东莞市企石镇东山村（北纬23°2'15.64"，东经114°1'32.42"）	9900+100	<p>【收集、贮存、处置】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中900-404~405-06、900-407-06、900-409-06，不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂），废矿物油与含矿物油废物（HW08类中251-003-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08），染料、涂料废物（HW12类中264-010~013-12、900-250~256-12、900-299-12，仅限固态），有机树脂类废物（HW13类中265-104-13、900-014~016-13，仅限固态），表面处理废物（HW17类中336-067-17、336-068-17，仅限固态），其他废物（HW49类中900-039-49、900-041~042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49，仅限固态），共9900吨/年。</p> <p>【收集】含汞废物（HW29类中900-023-29，仅限废含汞荧光灯管；900-024-29，仅限废弃的氧化汞电池），其他废物（HW49类中900-044-49，仅限废弃的镉镍电池）100吨/年。</p>	441900190212	自2019年12月26日至2024年12月25日	15099780042
东莞市	东莞市伟基再生资源集中处理中心有限公司	东莞市桥头镇石水口村科技路17号（北纬23°0'46.82"，东经114°3'46.30"）	40000	<p>【收集、贮存、利用（清洗）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-249-08，仅限含矿物油废包装桶）和其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限废弃包装桶）1万吨/年；</p> <p>【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，其中未拆除元器件的废弃电路板1.6万吨/年，已拆除元器件的废弃电路板1.4万吨/年）3万吨/年。共计4万吨/年。</p>	441900200318	自2021年8月4日至2026年8月3日	0769-87016788
东莞市	东莞市丰业固体废物处理有限公司	东莞市虎门港沙田港区立沙岛精细化学工业基地LS1012地块（北纬22°56'34.13"，东经113°34'12.82"）	54500	<p>【收集、贮存、利用】有机溶剂废物与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404-06，不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂）15000吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-050-17、336-054~060-17、336-062~064-17、336-066-17）3100吨/年、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004~005-22、398-051-22）和有色金属采选和冶炼（HW48类中的321-002-48）2000吨/年、其他废物（HW49类中的900-041-49）4000吨/年、废催化剂（HW50类中的261-151~152-50、900-048-50）1000吨/年，合计2.51万吨/年；</p> <p>【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类）、木材防腐剂废物（HW05类中的201-001~002-05、266-001~003-05、900-004-05）、有机溶剂废物与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06，不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001-08、251-001~006-08、251-010~012-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-005-11、252-007-11、252-009-11、252-016-11、451-001~003-11、261-007~035-11、261-100~111-11、261-113~136-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-002~008-12、264-010~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16，仅限固态）、含铬废物（HW21类中的193-001~002-21）、有机磷化物废物（HW37类，仅限液态）、有机氟化物废物（HW38类）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、含有机卤化物废物（HW45类）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-047-49、900-999-49），共0.99万吨/年；</p> <p>【收集、贮存、处置（物化处理）】有机溶剂废物与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404-06，不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂）1000吨/年、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中251-001-08、251-003-08、251-005-08、900-210-08、900-221-08、900-249-08）1000吨/年、油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）2500吨/年、染料、涂料废物（HW12类中的264-009~013-12、900-250~256-12、900-299-12）1500吨/年、有机树脂类废物（HW13类中的265-102~103-13）1000吨/年、感光材料废物（HW16类）1000吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-050-17、336-052~060-17、336-062~064-17、336-066-17、336-069-17、336-101-17）1500吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-100-17）和含铬废物（HW21类中的336-100-21、261-138-21）500吨/年、无机氟化物废物（HW32类）1000吨/年、无机氟化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33）500吨/年、废酸（HW34类中的251-014-34、264-013-34、261-057~058-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~306-34）3000吨/年、废碱（HW35类）2000吨/年、其他废物（HW49类中的900-042-49、900-047-49、900-999-49）2500吨/年，共1.9万吨/年；</p> <p>【收集】含汞废物（HW29类中的900-023-29，仅限废含汞荧光灯；900-024-29，仅限废弃的氧化汞电池）和其他废物（HW49类中的900-044-49，仅限废弃的镉镍</p>	441900200811	自2021年8月12日至2026年8月11日	0769-89129028
东莞市	东莞市银辉环保科技有限公司	东莞市麻涌镇豪峰电镀、印染专业基地B21栋厂房（北纬23°3'47.35"，东经113°33'8.70"）	6490	<p>【收集、贮存、利用】有机树脂类废物（HW13类中的900-015-13，限含金废离子交换树脂）100吨/年、感光材料废物（HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16，废定影液600吨/年，废菲林1000吨/年）1600吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-056-17、600-027~029-33，限液态）1000吨/年、其他废物（HW49类中的900-041-49，限含氟包装物）90吨/年，共6390吨/年；</p> <p>【收集、贮存、处置（物化处理）】废酸（HW34类中的900-305-34、900-308-34、900-349-34，限液态）50吨/年、废碱（HW35类中的261-059-35、900-354~355-35、900-399-35，限液态）50吨/年，共100吨/年。共计6490吨/年。</p>	441900200907	自2021年9月15日至2026年9月14日	13631717789
东莞市	东莞市万容环保科技有限公司	东莞市石碣镇涌口村宝丰路3号（北纬23°07'08.3"，东经113°48'48.0"）	10500	<p>【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，废电路板）10500吨/年。</p>	441900131104	自2020年9月23日至2025年9月22日	13650355725
东莞市	广东兴尚环境科技有限公司	东莞市茶山镇超朗村沙巷路6号（北纬23.053924°，东经113.907269°）	9800	<p>【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-039-49，限烟气、VOCs治理过程产生的废活性炭）9800吨/年。</p>	441900201015	自2021年11月14日至2026年11月13日	13509012311



东莞市	东莞市新东欣环保投资有限公司	东莞市麻涌镇大步村海心沙岛 (北纬23°0'35.33", 东经113°35'19.36")	115000+300	<p>【收集、贮存、处置(焚烧)】医药废物(HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、276-001~005-02)、废药物、药品(HW03类)、农药废物(HW04类中的263-008~012-04、900-003-04)、木材防腐剂废物(HW05类中的266-003-05、900-004-05)、废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-001~006-08、251-010~012-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08)、油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类)、精(蒸)馏残渣(HW11类中的252-002-11、252-009~012-11、252-016-11、451-001~003-11、261-012~014-11、261-016-11、261-018~026-11、261-030~032-11、261-035-11、261-100-11、261-105~106-11、261-108~111-11、261-116~134-11、261-136-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11)、染料、涂料废物(HW12类)、有机树脂类废物(HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13)、新化学物质废物(HW14类)、有机磷化合物废物(HW37类)、有机氟化物废物(HW38类)、含酚废物(HW39类)、含醚废物(HW40类)、含有机卤化物废物(HW45类中的261-078~082-45、261-084~085-45)、其他废物(HW49类中的309-001-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49),共60000吨/年;</p> <p>【收集、贮存、处置(物化处理)】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类)1000吨/年、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-001-08、251-003-08、251-005-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08)1000吨/年、油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类)9000吨/年、染料、涂料废物(HW12类中的264-002~011-12、264-013-12、900-255~256-12、900-299-12)1000吨/年、感光材料废物(HW16类)2000吨/年、表面处理废物(HW17类中的336-050~052-17、336-054~055-17、336-058~064-17、336-066~069-17、336-100~101-17)11900吨/年、含铬废物(HW21类中的193-001-21、336-100-21、398-002-21)800吨/年、含铜废物(HW22类)15000吨/年、无机氟化物废物(HW32类)300吨/年、废酸(HW34类)10000吨/年、废碱(HW35类)3000吨/年,均仅限液态,共55000吨/年;</p> <p>【收集、贮存】含汞废物(HW29类中900-023-29,仅限废含汞荧光灯)和其他废物(HW49类中900-044-49,仅限废弃的镉镍电池),共300吨/年。</p>	441900201224	自2022年8月10日至2027年1月18日	0769-39028835 4001627618
		东莞市麻涌镇大步村海心沙岛(北纬23°0'35.33", 东经113°35'19.36")	50000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-001-08、251-005-08、398-001-08、291-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08,仅限液态)5万吨/年。	441900220805	自2022年8月5日至2023年8月4日	
		东莞市麻涌镇大步村海心沙岛(北纬23°0'35.33", 东经113°35'19.36")	133000	【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-405-06)0.1万吨/年、表面处理废物(HW17类中的336-050~052-17、336-054~056-17、336-058~064-17、336-066~069-17、336-101-17,仅限固态)8.25万吨/年、含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22,仅限固态)和有色金属采选和冶炼废物(HW48类中的321-002-48)3.6万吨/年、含镍废物(HW46类中的261-087-46、384-005-46,0.15万吨/年;900-037-46,0.3万吨/年;仅限固态)0.45万吨/年、其他废物(HW49类中的900-039-49、900-041-49(仅限废过滤吸附介质,不含废包装物)、900-042-49,仅限固态)0.9万吨/年,共计13.3万吨/年。	441900211210	自2022年12月26日至2027年12月25日	
东莞市	东莞瑞众新材料科技有限公司	东莞市沙田镇虎门港立沙岛精细化工园区(北纬22.962565°, 东经113.574449°)	110000	【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-402-06、900-404-06)7.5万吨/年(其中废液晶剥离液1.5万吨/年,废液晶Thinner2万吨/年,废锂电池用K系列溶剂4万吨/年)、废酸(HW34类中的398-007-34,限废磷酸蚀刻液)1.5万吨/年、废碱(HW35类中的900-352-35、900-356-35、900-399-35,限废显影清洗液)2万吨/年,共计11万吨/年。	441900230302	自2023年3月2日至2024年3月1日	18027221068
东莞市	东莞市伟创环保科技有限公司	东莞市西环路西侧石涌工业区一路16号(北纬23.040693°, 东经113.932992°)	8515	【收集、贮存、利用(清洗)】其他废物(HW49类中的900-041-49,仅限废包装桶)8515吨/年。	441900220830	自2022年8月30日至2023年8月29日	13926611819
东莞市	东莞裕通环保科技有限公司	东莞市企石镇新南第二工业一路2号(北纬23°03'28.94", 东经113°59'55.49")	12500	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的900-249-08,仅限含矿物油废包装桶)、其他废物(HW49类中的900-041-49、900-047-49,仅限废弃包装桶)1.2万吨/年;其他废物(HW49类中的900-041-49,仅限废滤清器)0.05万吨/年,共计1.25万吨/年。	441900230228	自2023年2月28日至2024年2月27日	18926865507
中山市	中山市中环保液回收有限公司	中山市三角镇高平工业聚集区(北纬22°42'32.95", 东经113°26'36.04")	116937.5	<p>【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17类中的336-054-17、336-055-17,仅限固态,2000吨/年。336-066-17,仅限退锡废液,10000吨/年)12000吨/年,含铜废物(HW22类中的398-004-22,仅限液态)50000吨/年,废酸(HW34类中的900-300-34)5000吨/年,其他废物(HW49类中的900-041-49,仅限废包装桶,35万个/年(折合1837.5吨/年);900-045-49,限不含电子元器件的废电路板,10000吨/年)11837.5吨/年,共78837.5吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置(物化处理)】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的900-200-08、900-204-08、900-210-08、900-214-08、900-249-08,仅限液态)3600吨/年,油/水、烃/水混合物或废乳化液(HW09类中的900-006-09、900-007-09,仅限液态)5000吨/年、染料、涂料废物(HW12类中的900-250~253-12,仅限液态)3500吨/年,废酸(HW34类中的313-001-34、900-300-34、900-307-34、900-308-34)13000吨/年、废碱(HW35类中的900-350~352-35、900-356-35)13000吨/年,共38100吨/年。共计116937.5吨/年。</p>	442000191114	自2020年11月10日至2025年11月9日	0760-85403690 13823987853

中山市	中山火炬环保新材料有限公司	中山市火炬开发区民族工业园茂生围	20000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态）20000吨/年。	442000140924	自2020年11月02日至2025年11月1日	0760-88586891
中山市	中山市鹿诚环境科技有限公司	中山市民众镇沙仔工业区头围路2号（北纬22°41'13.31"，东经113°29'39.23"）	18000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态），18000吨/年。	442000210121	自2022年1月19日至2027年1月18日	0760-85705528
		中山市民众镇沙仔工业区（北纬22°41'25"，东经113°30'20"）	10000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-066-17，仅限退锡废硝酸）5000吨/年、废酸（HW34类中的900-305-34，仅限退铜废硝酸）5000吨/年，共计10000吨/年。	442000230407	自2023年4月7日至2024年4月6日	
中山市	中山市威曼环保科技有限公司	中山市中心组团垃圾综合处理基地内（北纬22.531262°，东经113.505087°）	58400	【收集、贮存、处置】焚烧处置残渣（HW18类中的772-002-18）160吨/天。	442000201116	自2021年12月10日至2026年12月9日	0760-85528997
中山市	中山市三角镇高平污水处理有限公司	中山市三角镇惠宝路2号（北纬22°42'34.67"，东经113°28'15.55"）	3100	【收集、贮存、处置（物化处理）】表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-058-17、336-062-17、336-063-17，840吨/年；336-055-17，仅限化学镍废液，180吨/年；336-064-17，仅限前处理废液，1110吨/年；336-060-17、336-069-17、336-101-17，仅限含铬废液，300吨/年；336-057-17，仅限含氰废液，150吨/年）2580吨/年、无机氟化物废物（HW33类中的900-028-33，仅限含氰废液）120吨/年、废酸（HW34类中的900-305-34，仅限硝酸退镀废液）300吨/年，共3000吨/年；【收集、贮存、利用（清洗）】其他废物（HW49类中的900-041-49，废含氰含铬包装桶）100吨/年；共计3100吨/年。	442000220930	自2022年9月30日至2023年9月29日	0760-89819131
中山市	中山中晟环境科技有限公司	中山市三角镇东南村（北纬22°42'26.82"，东经113°26'38.72"）	35977	【收集、贮存、处置（等离子）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-001~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类中的900-002-03）、农药废物（HW04类中的263-001~012-04、900-003-04）、木材防腐剂废物（HW05类中的201-001~003-05、266-001~003-05、900-004-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、072-001-08、251-001~006-08、251-010~012-08、398-001-08、291-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016~017-11、451-001~003-11、261-007~035-11、261-100~111-11、261-113~136-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-002~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）、表面处理废物（HW17类中的336-050~064-17、336-066~069-17、336-100~101-17）、焚烧处置残渣（HW18类中的772-003~005-18）、含铬废物（HW21类中的193-001~002-21、261-041~044-21、261-137~138-21、314-001~003-21、336-100-21、398-002-21）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22）、含锌废物（HW23类中的384-001-23、900-021-23）、无机氟化物废物（HW32类中的900-026-32）、无机氰化物废物（HW33类中的092-003-33、336-104-33、900-027~029-33）、废酸（HW34类中的251-014-34、264-013-34、261-057~058-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）、废碱（HW35类中的251-015-35、261-059-35、193-003-35、221-002-35、900-350~356-35、900-399-35）、石棉废物（HW36类中的109-001-36、261-060-36、302-001-36、308-001-36、367-001-36、373-002-36、900-030~032-36）、有机磷化合物废物（HW37类中的261-061~063-37、900-033-37）、有机氰化物废物（HW38类中的261-064~069-38、261-140-38）、含酚废物（HW39类中的261-070~071-39）、含醚废物（HW40类中的261-072-40）、含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46、900-037-46）、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-023~027-48、321-034-48）、其他废物（HW49类中的309-001-49、772-006-49、900-039-49、900-041~042-49、900-047-49、900-053-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的251-016~019-50、261-151~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、772-007-50、900-048~049-50），共35977吨/年。	442000221108	自2022年11月8日至2023年11月7日	0760-22817789 15917253944
中山市	广东康丰环保技术有限公司	中山市黄圃镇吴栏村北部组团垃圾处理基地北面（北纬22°44'2.66"，东经113°23'5.88"）	56500	【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类中的900-002-03）、农药废物（HW04类中的900-003-04、263-012-04）、有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001~006-08、251-010~012-08、900-210-08、900-213~215-08、900-221-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的252-009-11、261-115-11、772-001-11、900-013-11、309-001-11）、涂料染料废物（HW12类中的264-011~013-12、900-250~254-12、900-256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的261-151~152-50、900-048~049-50、772-007-50）。共30000吨/年；【收集、贮存、处置（物化处理）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-201-08、900-203~205-08、900-216-08、251-001-08，仅限液态）5500吨/年、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09，仅限液态）3000吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054~058-17、336-062~064-17、336-066-17、336-069-17、336-101-17，仅限液态）2500吨/年、无机氟化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33，仅限液态）400吨/年、废酸（HW34类中的264-013-34、261-057~058-34、398-005~007-34、900-300~302-34、900-304~308-34、900-349-34，仅限液态）5000吨/年、废碱（HW35类中的261-059-35、193-003-35、221-002-35、900-350~356-35、900-399-35，仅限液态）10000吨/年、有机氰化物废物（HW38类中的261-067~068-38，仅限液态）100吨/年，共26500吨/年；共计56500吨/年。	442000221202	自2022年12月2日至2023年12月1日	0760-88222693

中山市	中山市阜沙镇伟富 废矿物油回收处理 厂	中山市阜沙镇阜港西 路罗松工业区(北纬 22°41'4.01", 东经 113°20'34.30")	8000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209-08, 900-214-08, 900-216~219-08, 900-249-08, 仅限液态）8000吨/年。 【收集】含汞废物（HW29类中的900-023-29, 仅限废含汞荧光灯管）、其他废物（HW49类中的900-044-49, 仅限废弃的镉镍电池）。	442000230228	自2023年2月28 日至2024年2月 27日	0760-23452318 13822768183 13715657896
江门市	励福（江门）环保 科技股份有限公司	江门市高新区高新西 路191号 (北纬22°34'16.48", 东经113°8'42.37")	9748	【收集、贮存、利用】有机树脂类废物和其他废物（HW13类中的900-015-13和HW49类中的900-039-49, 仅限含贵金属的废离子交换树脂和废活性炭）共119吨/年, 表面处理废物、含铜废物和无机氰化物废物（HW17类中的336-054~057-17、336-062-17、336-066-17, HW22类中的398-004~005-22和HW33类中的336-104-33、900-028~029-33, 仅限电镀废液和污泥）共8000吨/年, 其他废物（HW49类中900-045-49, 仅限电子废物）1600吨/年, 其他废物（HW49类中的900-041-49, 仅限含氰包装物）5吨/年, 废催化剂（HW50类中的900-048-50, 仅限钨、铂催化剂）24吨/年, 共计9748吨/年。	440704160518	自2022年6月20 日至2027年6月 19日	0750-3906668
		江门市高新西路191号 (北纬22°34'16.48", 东 经113°8'42.37")	500	【收集、贮存、利用】废催化剂（HW50类中的900-049-50, 限三元催化器完整部件）500吨/年。	440704230129	自2023年1月29 日至2024年1月 28日	
江门市	江门市东江环保技 术有限公司	江门市鹤山市鹤城镇 325国道东南侧东坑村 工业用地(北纬 22°35'49.91", 东经 112°49'15.04")	199500+25万只	【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404-06, 不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂）20000吨/年, 表面处理废物（HW17类中的336-050-17、336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17）24000吨/年, 含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22）52000吨/年, 含镍废物（HW46类中的384-005-46）5000吨/年, 其它废物（HW49类中的900-045-49、900-047-49）8180吨/年, 共109180吨/年。 【收集、贮存、处置（物化处理）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-402-06、900-404-06, 不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂）2000吨/年, 油/水、烃/水混合物或乳液（HW09）18000吨/年, 染料、涂料废物（HW12类中的264-002~009-12）11000吨/年, 感光材料废物（HW16, 仅限液态）5500吨/年, 表面处理废物（HW17类中的336-056-17、336-059-17、336-063-17、336-064-17、336-066-17, 仅限液态）6000吨/年, 无机氰化物废物（HW33, 仅限液态）1000吨/年; 废酸（HW34, 仅限液态）31000吨/年, 废碱（HW35, 仅限液态）15000吨/年, 其它废物（HW49类中的900-047-49, 仅限液态）820吨/年, 共90320吨/年。共计19.95万吨/年。 【收集、贮存、清洗】其他废物（HW49类中的900-041-49, 仅限废弃包装桶），共25万只/年。	440784190306	自2020年3月10 日至2025年3月9 日	13480732121 0755-86676185
江门市	江门市俐通环保科 技有限公司	江门市新会区大泽镇 五和村(北纬 22°31'37.90", 东经 112°57'23.23")	1850	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49, 仅限废电路板）1850吨/年（包括自行拆解生产部分）。	440705170424	自2023年3月30 日至2028年3月 29日	13828790757
江门市	广东允诚再生资源 有限公司	开平市百合镇上洞村 委会浦桥(北纬 22.32712090°, 东经 112.48406768°)	60000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-058-17、336-062-17, 不包括废槽液）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22, 不包括废液），共6万吨/年。	440783200819	自2021年8月12 日至2026年8月 11日	13922334664 0750-2636383
江门市	江门市崖门新财富 环保工业有限公司	江门市新会区崖门定 点电镀工业基地内 (北纬22°16'43.47", 东经113°03'48.88")	30000	【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类中263-008~012-04、900-003-04）、木材防腐剂废物（HW05类中201-001-05、201-002-05、266-001-05、266-003-05、900-004-05）、有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类900-402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06, 不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类）、油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类, 252-017-11除外）、染料、涂料废物（HW12类）、有机树脂类废物（HW13类中265-101~104-13、900-014~016-13）、新化学物质（HW14类）、有机氰化物废物（HW38类）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、含有机卤化物废物（HW45类）、其他废物（HW49类中900-039-49、900-041-49、900-042-49）、900-047-49、900-999-49），共30000吨/年。	440705190925	自2020年9月1日 至2025年8月31 日	13794529522
		江门市新会区崖门定 点电镀工业基地内 (北纬22°16'43.47", 东经113°03'48.88")	10000	【收集、贮存、处置】精(蒸)馏残渣(HW11类)、染料、涂料废物(HW12类)、有机树脂类废物(HW13类)、感光材料废物(HW16类中的266-010-16、398-001-16)、表面处理废物(HW17类)、含铬废物(HW21类中的193-001~002-21、336-100-21、398-002-21)、有机磷化合物废物(HW37类)、有机氰化物废物(HW38类)、含酚废物(HW39类)、含醚废物(HW40类)、含有机卤化物废物(HW45类)、废催化剂(HW50类), 限固态、半固态废物, 共10000吨/年。	440705201116	自2021年11月8 日至2026年11月 7日	13794529522

		江门市新会崖门定点电镀工业基地内（北纬22.272522°，东经113.061641°）	134000	<p>【收集、贮存、处置（物化处理）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-404-06，仅限液态）6000吨/年、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09，仅限液态）5000吨/年、染料、涂料废物（HW12类中的264-009~010-12、264-013-12，仅限液态）1000吨/年；感光材料废物（HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16，仅限液态）5000吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-050-17、336-052-17、336-054~055-17、336-058~060-17、336-062~064-17、336-066-17、336-069-17、336-101-17，仅限液态）27000吨/年、含铜废物（HW22类中的304-001-22，仅限液态）10000吨/年、无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33，仅限液态）500吨/年、废酸（HW34类中的261-057-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34，仅限液态）6000吨/年、废碱（HW35类中的900-352-35、900-354~356-35、900-399-35，仅限液态）500吨/年、其他废物（HW49类中的900-042-49，1600吨/年；900-047-49，100吨/年；900-999-49，100吨/年，仅限液态）1800吨/年，共62800吨/年；</p> <p>【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-066-17，仅限液态）3000吨/年、含铜废物（HW22类中的398-004~005-22、398-051-22，仅限液态）30000吨/年、其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除元器件的废弃电路板）30000吨/年，共63000吨/年；</p> <p>【收集、贮存、清洗】其他废物（HW49类中的900-041-49，其中含氟废包装桶1000吨/年，含酸碱废包装桶3000吨/年，含有机物废包装桶4000吨/年）共8000吨/年；</p> <p>【收集、贮存】含汞废物（HW29类中的900-023-29，仅限废含汞荧光灯管）100吨/年、含汞废物（HW29类中的900-024-29，仅限废氧化汞电池）、含铅废物（HW31类中的900-052-31，仅限废铅蓄电池）、其他废物（HW49类中900-044-49，仅限废弃的镉镍电池）100吨/年，共200吨/年；合计134000吨/年。#</p>	440705220705	自2022年7月4日至2023年7月3日	0750-6238790
江门市	江门市泰汇环保科技有限公司	江门市鹤山龙口镇二七二省道云顶岗村（北纬22.790118°，东经112.876739°）	48778	【收集、贮存、利用】废酸（HW34类中的261-057-34、261-058-34、313-001-34、900-300-34、900-349-34）48778吨/年。	440784191230	自2020年12月28日至2025年12月27日	13632398793
江门市	恩平市华新环境工程有限公司 华新水泥（恩平）有限公司	江门市恩平市横陂镇鹰咀湾（北纬22.0299°，东经112.3683°）	94450	【收集、贮存、处置（水泥窑协同）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类中的900-002-03）、农药废物（HW04类中的900-003-04）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-402-06、900-405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-002~006-08、251-010~012-08、900-199~200-08、900-210-08、900-213~215-08、900-249-08、071-001~002-08、072-001-08、398-001-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的252-001~005-11、252-007-11、252-009~010-11、451-001~003-11、309-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-011~013-12、900-250~253-12、900-255~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054~055-17、336-058~059-17、336-061~064-17、336-066-17）、含铬废物（HW21类中的193-002-21）、废酸（HW34类中的264-013-34、900-301~303-34）、废碱（HW35类中的900-350~356-35、900-399-35）、有机磷化合物废物（HW37类中的261-062-37、900-033-37）、有机氰化物废物（HW38类中的261-067~069-38、261-140-38）、含酚废物（HW39类中的261-070~071-39）、含镍废物（HW46类中的261-087-46、900-037-46）、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-023~026-48、321-034-48）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49），共94450吨/年。	440785221212	自2022年12月12日至2023年12月11日	13437230143
江门市	广东长河环保科技有限公司	江门市鹤山市鹤城镇工业三区广东运通热镀锌厂有限公司内（北纬22°40'21.07234"，东经112°53'11.38813"）	28000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-064-17，限废盐酸）0.7万吨/年，废酸（HW34类中的900-300-34、313-001-34，限废盐酸）2.1万吨/年，共计2.8万吨/年。	440784200907	自2021年12月2日至2026年12月1日	18029686133
江门市	广东道和然环保科技有限公司	江门市鹤山市龙口镇前进一路5号之三（北纬22°46'31.51"，东经112°54'20.08"）	19646.19	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，其中未拆除元器件的废弃电路板4945吨/年，已拆除元器件的废弃电路板14701.19吨/年）19646.19吨/年。	440784201015	自2021年12月2日至2026年12月1日	13662697985
江门市	江门市芳源新能源材料有限公司	江门市新会区古井镇临港工业区A区11号（北纬22°16'59"，东经113°05'20"）	5000	【收集、贮存、利用】含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46）5000吨/年。	440705210121	自2022年6月29日至2027年6月28日	13066284089
江门市	江门新南资源利用有限公司	江门市新会崖门定点电镀工业基地内（北纬22°16'30.53"，东经113°3'16.03"）	205000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-050-17、336-052-17、336-054~059-17、336-062~064-17、336-066-17，仅限固态）10万吨/年、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限固态）7万吨/年、含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46，仅限固态）2万吨/年、HW48有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的091-001-48、321-002~003-48、321-027~028-48，仅限固态）1万吨/年、其他废物（HW49类中的900-039-49，仅限固态）0.5万吨/年，共计20.5万吨/年。	440705220704	自2022年7月4日至2023年7月3日	0750-6238790
阳江市	广东欧铭新材料科技有限公司	阳江市阳东区北惯镇十里工业城八区A1（阳东经济开发区万象片区）（北纬21°56'55"，东经112°56'11"）	115000	【收集、贮存、利用】有机树脂类废物（HW13类中900-451-13）10万吨/年，其他废物（HW49类中900-045-49，限废线路板边角料）1.5万吨/年。	441704200420	自2021年2月23日至2026年2月22日	13827686888 0662-6378123

阳江市	阳春市宏鑫环保科技有限公司	阳江市阳春市马水镇阳春新钢铁有限责任公司东北侧（北纬22°05'48.48”，东经111°38'59.72”）	100000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054~055-17、336-058-17、336-062-17，仅限固态）3万吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22，仅限固态）7万吨/年，共计10万吨/年。	441781200428	自2022年5月17日至2027年5月16日	0662-7615651
阳江市	阳春海创环保科技有限公司 阳春海螺水泥有限责任公司	阳江市阳春市春湾镇自由村阳春海螺水泥厂区内（北纬22.380107°，东经111.966488°）	65300	【收集、贮存、处置（水泥窑协同）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、072-001-08、251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~200-08、900-210-08、900-213-08、900-215-08、900-221-08）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016-11、261-007~008-11、261-012~014-11、261-028-11、261-100-11、261-108~110-11、261-125~129-11、261-131~134-11、261-136-11、451-001~003-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-003-12、264-008-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101-13、265-104-13、900-014~016-13）、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054-17、336-057~058-17、336-062~064-17、336-066-17）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的251-016~019-50、261-167-50、263-013-50、772-007-50、900-048-50、900-049-50），共计65300吨/年。	441781200811	自2021年8月12日至2026年8月11日	18256207166
阳江市	广东领尊能源化工有限责任公司	阳江市阳西县新城产业园（北纬21°39'39.83”，东经111°26'44.17”）	50000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、251-003-08、251-005-08、900-199~201-08、900-214-08、900-216~221-08、900-249-08，仅限液态）50000吨/年。	441721220805	自2022年8月5日至2023年8月4日	13318550550
湛江市	湛江市福丰环保废物综合处理利用有限公司	湛江市赤坎区双港路33号（北纬21.314693°，东经110.37722°）	10000	【收集、贮存、利用（火法冶炼）】表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17，仅限固态），含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限固态），含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46，仅限固态）共10000吨/年。	440802050810	自2021年6月2日至2026年6月1日	0759-3103328
湛江市	湛江市绿城环保再生资源有限公司	湛江市坡头区官渡镇隔山村田头公岭（北纬21.443236°，东经110.509184°）	27000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、072-001-08、251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~201-08、900-203~204-08、900-210-08、900-214~221-08、900-249-08）16000吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）5000吨/年，废酸（HW34类中的251-014-34、313-001-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34，仅限液态）3000吨/年、废碱（HW35类中的261-059-35、221-002-35、900-350~356-35、900-399-35，仅限液态）3000吨/年，共11000吨/年；共计27000吨/年。	440804160601	自2022年9月6日至2027年9月5日	0759-3975828
湛江市	湛江市鸿达石化有限公司	湛江市霞山区临港工业园宝河路以东（北纬21°09'27.76”，东经110°22'53.91”）	70000	【收集、贮存、利用】矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、251-005-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08，限液态，2.5万吨/年；071-001-08、071-002-08、072-001-08、251-001~006-08、251-010-08、251-011-08、900-199~200-08、900-209~210-08、900-213-08、900-215-08、900-221-08，900-249-08（不包含沾染矿物油的废弃包装物），限固态，4.5万吨/年），共7万吨/年。	440803200819	自2023年4月3日至2026年8月23日	13302507081

湛江市	湛江市粤绿环保科技有限公司	湛江市遂溪县城月镇 (北纬21.256586°, 东经110.104734°)	137570	【收集、贮存、处置(焚烧)】医药废物(HW02类)、废药物、药品(HW03类)、农药废物(HW04类)、木材防腐剂废物(HW05类中的201-001~003-05、266-003-05、900-004-05)、废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类)、油/水、烃水混合物或乳化液(HW09类)、精(蒸)馏残渣(HW11类)、染料、涂料废物(HW12类)、有机树脂类废物(HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13)、感光材料废物(HW16类)、其他废物(HW49类中的772-006-49、900-039-49、900-041~042-49、900-047-49、900-053-49(不包括含汞废物)、900-999-49), 30000吨/年;【收集、贮存、处置(填埋)】医药废物(HW02类中的272-001-02、275-001~002-02)、农药废物(HW04类中的263-002-04、263-004-04、263-006-04、263-008-04、263-011-04)、木材防腐剂废物(HW05类中的201-003-05)、热处理含氰废物(HW07类中的336-001~004-07、336-049-07)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中251-003-08、900-210-08)、多氯(溴)联苯类废物(HW10类中的900-008-10)、精(蒸)馏残渣(HW11类中的252-010-11、261-029-11、451-002-11、900-013-11)、染料、涂料废物(HW12类中的264-002~009-12、264-012-12、900-250~254-12)、有机树脂类废物(HW13类中的265-103~104-13、900-015-13)、新化学物质废物(HW14类)、感光材料废物(HW16类中的266-010-16)、表面处理废物(HW17类中的336-050~058-17、336-061~064-17、336-066~069-17、336-101-17)、焚烧处置残渣(HW18类)、含金属羰基化合物废物(HW19类)、含铍废物(HW20类)、含铬废物(HW21类中193-001-21、261-041~044-21、261-137-21、336-100-21、398-002-21)、含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22)、含锌废物(HW23类)、含砷废物(HW24类)、含硒废物(HW25类)、含镉废物(HW26类)、含锑废物(HW27类)、含碲废物(HW28类)、含汞废物(HW29类中的261-052~054-29、265-001~004-29、321-030-29、321-033-29、321-103-29、387-001-29、900-022-29、900-023~024-29、900-452-29)、含铈废物(HW30类)、含铅废物(HW31类中的304-002-31、384-004-31、900-025-31)、无机氰化物废物(HW33类中的092-003-33、900-028~029-33)、废酸(HW34类中的251-014-34、261-057-34、900-349-34)、废碱(HW35类中的251-015-35、261-059-35、900-399-35)、石棉废物(HW36类)、有机氰化物废物(HW38类中的261-069-38)、含酚废物(HW39类的261-071-39)、含醚废物(HW40类)、含有机卤化物废物(HW45类的261-080~081-45、261-084~086-45)、含镍废物(HW46类)、含钡废物(HW47类)、有色金属采选和冶炼(HW48类中的091-002-48、321-002~003-48、321-024~029-48、321-032-48、321-034-48)、其他废物(HW49类中的309-001-49、772-006-49、900-042-49、900-044-49、900-046~047-49、900-053-49、900-999-49)、废催化剂(HW50类中的251-016~019-50、261-151~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、772-007-50、900-049-50), 61200吨/年(柔性填埋场52200吨/年、刚性填埋场9000吨/年);【收集、贮存、处置(物化处理)】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-401~402-06、900-404-06, 仅限液态)300吨/年、油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类, 仅限液态)3710吨/年、染料、涂料废物(HW12类中的264-009~011-12、900-252~253-12、900-255-12, 仅限液态)90吨/年、感光材料废物(HW16类中的231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16, 仅限液态)30吨/年、表面处理废物(HW17类中的336-054~055-17、336-058-17、336-062~064-17、336-066-17, 仅限液态)80吨/年、废酸(HW34类, 仅限液态)4360吨/年、废碱(HW35类, 仅限液态)3860吨/年、其它废物(HW49类中的900-042-49、900-047-49、900-999-49, 仅限液态)200吨/年, 共12630吨/年;【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中071-001~002-08、251-002~004-08、251-006-08、251-010~011-08、900-199~200-08、900-204-08、900-210-08、900-213~215-08、900-221-08、900-249-08, 仅限油泥)30000吨/年;【收集、贮存、利用(清洗)】其他废物(HW49类中的900-041-49, 仅限不含氰的废包装桶)15万个/年(约2740吨/年);【收集、贮存】含汞废物(HW29类中的900-024-29, 限废氧化汞电池)200吨/年、含铅废物(HW31类中的900-052-31, 限废铅蓄电池)600吨/年、其它废物(HW49类中的900-044-49, 限废镉镍电池)200吨/年, 共1000吨/年; 合计13.757万吨/年。	440823220701	自2022年7月1日至2023年6月30日	0759-2118078 13531092210
湛江市	湛江市蓝盈环保科技有限公司	湛江市坡头区官渡工业园C区鸿业路1号湛江绿品园饮料有限公司内部(北纬21.400616°, 东经110.408274°)	12000	【收集、贮存、利用(清洗)】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的900-249-08, 仅限沾染矿物油的废包装桶)、其他废物(HW49类中的900-041-49, 限不含氰化物废包装桶, 其中废铁桶7000吨/年, 折合35万个/年; 废塑料桶5000吨/年, 折合50万个/年), 共12000吨/年。	440804201230	自2022年1月19日至2027年1月18日	13828822588
湛江市	广东同畅环境科技有限公司	广东省湛江市遂溪县建新镇县道x687(北纬21°9'54.55", 东经110°10'29.04")	250000	【收集、贮存、利用(熔炼)】表面处理废物(HW17类中的336-050-17、336-052-17、336-054~059-17、336-062~064-17、336-066-17)、含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22), 67500吨/年; 废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-405-06)、其他废物(HW49类中的900-039-49), 5000吨/年; 含镍废物(HW46类中的900-037-46)、废催化剂(HW50类中的251-016~019-50), 5000吨/年; 均仅限(半)固态, 共77500吨/年。 【收集、贮存、利用(热解)】HW08(071-001~002-08、072-001-08、251-002~006-08、251-010~011-08、900-199~200-08、900-210-08、900-215-08、900-221-08), 仅限污泥、残渣, 共30000吨/年。 【收集、贮存、利用(蒸馏)】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209-08、291-001-08、398-001-08、900-213~214-08、900-216~220-08、900-249-08), 仅限废油, 36000吨/年; 精(蒸)馏残渣(HW11类中的261-012-11), 18000吨/年; 共54000吨/年。 【收集、贮存、处置(焚烧)】废药物、药品(HW03类)、废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06)、精(蒸)馏残渣(HW11类中的251-013-11、252-001~016-11、451-001-11、451-003-11、261-130-11、261-106-11、772-001-11、900-013-11)、染料、涂料废物(HW12类中的264-011~013-12、900-250~256-12、900-299-12)、有机树脂类废物(HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13)、有机磷化合物废物(HW37类中的261-061~063-37)、含酚废物(HW39类中的261-070~071-39)、含醚废物(HW40类中的261-072-40)、其他废物(HW49类中的900-041~042-49、900-047-49、900-999-49), 共30000吨/年。 【收集、贮存、处置(等离子)】医药废物(HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-001~006-02、275-008-02、276-001~005-02)、农药废物(HW04类中的263-001~012-04)、废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06)、焚烧处置残渣(HW18类中的772-002-18), 共3500吨/年。 【收集、贮存、处置(物化处理)】油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类中的900-005~007-09)7000吨/年、废酸(HW34类中的251-014-34、261-057~058-34)20000吨/年、废碱(HW35类中的251-015-35、261-059-35)20000吨/年、感光材料废物(HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、900-019-16)5000吨/年、无机氰化物废物(HW33类中的336-104-33、900-027~028-33)3000吨/年, 均仅限液态, 共55000吨/年。 合计25万吨/年。	440823230302	自2023年3月2日至2024年3月1日	18688883265
湛江市	湛江市凯庆废钢铁配送中心有限公司	湛江市吴川市黄坡镇广湛公路边岭头村路段(北纬21.3459°, 东经110.5963°)	10000	【收集、贮存、利用(清洗)】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的900-249-08, 仅限含矿物油废包装桶)和其他废物(HW49类中的900-041-49, 仅限废弃包装桶, 不含氰化物包装桶)10000吨/年(其中铁桶8000吨/年; 废塑料桶2000吨/年, 仅限200L规格)。	440883230418	自2023年4月18日至2024年4月17日	0759-5871111

茂名市	茂名市华凯石化有限公司	茂名市茂南区露天矿北山路6号大院之二（北纬21°41'39.80”，东经110°53'20.77”）	30000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001-08、071-002-08、072-001-08、251-002~004-08、251-006-08、251-010~012-08、900-199-08、900-200-08、900-210-08、900-213-08、900-221-08、900-249-08，仅限污泥、废渣）30000吨/年。	440902190716	自2020年11月2日至2025年11月1日	0668-2320737
茂名市	中机科技发展（茂名）有限公司	茂名市信宜市水口镇（北纬22°16'34.84”，东经110°53'33.98”）	109800+7870	【收集、贮存、处置（填埋）】染料、涂料废物（HW12类中的264-002~009-12）、表面处理废物（HW17类中的336-050~058-17、336-060~064-17、336-066~069-17、336-100~101-17）、焚烧处置残渣（HW18类中的772-002~005-18）、含金属羧基化合物废物（HW19类中的900-020-19）、含钼废物（HW20类中的261-040-20）、含铬废物（HW21类中的193-001~002-21、261-041~044-21、261-137-21、336-100-21、398-002-21、314-001~003-21）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22）、含锌废物（HW23类中的336-103-23、900-021-23、384-001-23、312-001-23）、含镉废物（HW26类中的384-002-26）、含铈废物（HW27类中的261-046-27、261-048-27）、含汞废物（HW29类中的261-051~052-29、261-054-29、265-004-29、321-103-29、387-001-29）、含铅废物（HW31类中的304-002-31、384-004-31、243-001-31、900-052-31、900-025-31）、无机氟化物废物（HW33类中的092-003-33、900-027~029-33）、废酸（HW34类中的251-014-34、261-057-34、900-349-34）、废碱（HW35类中的261-059-35、900-399-35）、石棉废物（HW36类中的109-001-36、261-060-36、302-001-36、308-001-36、367-001-36、373-002-36、900-030~032-36）、含酚废物（HW39类中的261-071-39，仅限催化剂）、含有机卤化物废物（HW45类中的261-086-45）、含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46、900-037-46）、含钼废物（HW47类中的261-088-47、336-106-47）、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-002~014-48、321-016~029-48、321-031-48、321-034-48、323-001-48）、其他废物（HW49类中900-041~042-49、900-044-49、900-047-49、900-999-49、772-006-49）、废催化剂（HW50类中的251-016~019-50、261-151~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50），均仅限适合填埋类废物，共10万吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】农药废物（HW04类中的263-007-04）50吨/年、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-404-06）100吨/年、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08）150吨/年、油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类中的900-005~007-09）1000吨/年、染料、涂料废物（HW12类中的264-009~011-12、264-013-12、900-250-12、900-252~253-12、900-256-12、900-299-12）1340吨/年、感光材料废物（HW16类中的266-009-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）400吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-052~058-17、336-060-17、336-062~064-17、336-066-17、336-069-17、336-100~101-17）2700吨/年、含铬废物（HW21类中的261-138-21、336-100-21）60吨/年、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004~005-22、398-051-22）200吨/年、含锌废物（HW23类中900-021-23）100吨/年、含铅废物（HW31类中的398-052-31、900-052-31，仅限酸液）100吨/年、无机氟化物废物（HW32类中的900-026-32）100吨/年、废酸（HW34类中的251-014-34、264-013-34、261-057~058-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）1650吨/年、废碱（HW35类中的261-059-35、193-003-35、221-002-35、900-350~356-35、900-399-35）800吨/年、其他废物（HW49类中772-006-49、900-042-49、900-047-49、900-999-49）1000吨/年、废催化剂（HW50类中的900-048-50）50吨/年，共9800吨/年； 【收集、贮存】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-214-08、900-249-08）2000吨/年、有机树脂类废物（HW13类中的900-451-13）50吨/年、含汞废物（HW29类中的900-023-29、900-024-29）250吨/年、含铅废物（HW31类中的900-052-31）100吨/年、其他废物（HW49类中的900-041-49、900-044~045-49）5070吨/年、废催化剂（HW50类中的772-007-50、900-049-50）400吨/年，共7870吨/年（最大贮存量600吨）。#	440983211209	自2022年11月1日至2027年10月31日	15350522977 0668-8399256
		茂名市信宜市水口镇（北纬22°16'34.84”，东经110°53'33.98”）	30000	【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-002~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类中的900-002-03）、农药废物（HW04类中的263-001~012-04、900-003-04）、木材防腐剂废物（HW05类中的201-001~003-05、900-004-05、266-001~003-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、072-001-08、251-001~006-08、251-010~012-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类中的900-005~007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、451-001~003-11、261-007~035-11、261-100~111-11、261-113~136-11、772-001-11、900-013-11、252-016~017-11、309-001-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-002~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、新化学物质废物（HW14类中的900-017-14）、感光材料废物（HW16类中的231-001~002-16、266-009~010-16、398-001-16、806-001-16、873-001-16、900-019-16）、含铬废物（HW21类中的193-001~002-21）、废碱（HW35中的251-015-35）、有机磷化合物废物（HW37类中的261-061~063-37、900-033-37）、有机氟化物废物（HW38类中的261-064~069-38、261-140-38）、含酚废物（HW39类中的261-070~071-39）、含醚废物（HW40类中的261-072-40）、含有机卤化物废物（HW45类中的261-078~082-45、261-084~085-45）、其他废物（HW49类中的772-006-49、900-039~042-49、900-046~047-49、900-053-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的261-172-50、261-174~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50），共计30000吨/年。	440983221104	自2022年11月4日至2023年11月3日	
茂名市	广东恒孚环保科技有限公司	茂名市茂南区环市北路59-2号（北纬21°41'34.51”，东经110°52'51.24”）	35000	【收集、贮存、利用】废催化剂（HW50类中的251-016-50，1.2万吨/年；251-017-50，2万吨/年；251-018-50，0.3万吨/年）共3.5万吨/年。	440902210722	自2022年8月3日至2027年8月2日	13790929996
茂名市	茂名市汉荣环保科技有限公司	茂名市电白区七迳镇茂名市精细化工基地内（北纬21.559488，东经110.928079）	60000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、251-005-08、900-199-08、900-201-08、900-204-08、900-209-08、900-214-08、900-217~220-08、900-249-08，仅限液态）6万吨/年。	440904210722	自2022年6月27日至2027年6月26日	15889828977
茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	广东省茂名市茂南区双山四路9号大院（北纬21.682652°，东经110.887645°）	100000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-199-08、900-201-08、900-214-08、900-217~218-08、900-249-08），共10万吨/年。	440902210906	自2021年9月6日至2022年9月5日	0668-2242583
茂名市	茂名华粤石化环保技术有限公司	茂名市油城三路茂名石化公司炼油厂内（北纬21.6848°，东经110.886289°）	20000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001~004-08、900-199-08、900-201-08、900-209~210-08、900-221-08、900-249-08），20000吨/年。	440902050101	自2022年8月9日至2027年8月8日	0668-2232669

肇庆市	肇庆市新荣昌环保股份有限公司	肇庆市高要区白诸镇廖甘工业园	23000	<p>【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401-06，500吨/年；900-402-06、900-404-06，7000吨/年；限液态）7500吨/年，精（蒸）馏残渣（HW11类中的261-013-11、261-014-11、261-021~025-11、261-030~035-11、900-013-11，限液态）1000吨/年，染料、涂料废物（HW12类中的264-010-12、264-011-12、264-013-12、900-250~254-12、900-256-12）3000吨/年，有机树脂废物（HW13类中的265-101~103-13、900-016-13）3500吨/年，感光材料废物（HW16类中的231-001-16、231-002-16、398-001-16、873-001-16、900-019-16）100吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-054~059-17、336-062-17、336-063-17）400吨/年，无机氰化物废物（HW33类中的092-003-33）1000吨/年，含镍废物（HW46类中的900-037-46）300吨/年，有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-002-48、321-004-48、321-007~011-48、321-013-48、321-014-48、321-016-48、321-018~021-48、321-027-48、321-029-48）3200吨/年，共20000吨/年。</p> <p>【收集、贮存、清洗】其他废物（HW49类中的900-041-49，废包装容器）3000吨/年。</p>	441204150128	自2021年4月2日至2026年4月1日	
		肇庆市高要区白诸廖甘工业园（北纬22°56'22"，东经112°21'10"）	232580	<p>【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-001~006-02、275-008-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类）、木材防腐剂废物（HW05类）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016-11、451-001~003-11、261-007~035-11、261-100~136-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、新化学物质废物（HW14类）、感光材料废物（HW16类）、有机磷化合物废物（HW37类）、有机氰化物废物（HW38类）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、含有机卤化物废物（HW45类）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的251-016~019-50、261-151~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、900-048~049-50），共60000吨/年；医药废物（HW02类中271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类中的263-001~012-04）、木材防腐剂废物（HW05类中的266-001~003-05、900-004-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001~006-08、251-010~012-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的252-002~005-11、252-007-11、252-009-11、252-011-11、251-013-11、261-007~035-11、309-001-11、451-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类中的266-009-16、266-010-16、231-001-16、231-002-16、398-001-16、900-019-16）、表面处理废物（HW17类中的336-064-17）、无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33）、有机磷化合物废物（HW37类）、有机氰化物废物（HW38类中的261-064~069-38）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、含有机卤化物废物（HW45类中的261-078~082-45、261-084~085-45）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49），共25980吨/年；共计85980吨/年。</p> <p>【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08）6000吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-054~055-17、336-058-17、336-062~064-17、336-066-17、336-100-17，仅限污泥）20000吨/年、含铬废物（HW21类中的193-001-21、336-100-21、398-002-21，仅限污泥）2000吨/年、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限污泥）30000吨/年、含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46）2000吨/年（污泥含5.4万吨/年，限定其中火法冶炼4.2万吨/年、湿法冶炼1.2万吨/年）、含铜废物（HW22类中的398-004~005-22、398-051-22，仅限废液）40000吨/年、其他废物（HW49类中的900-045-49，未拆除元器件的废弃电路板21000吨/年，拆除元器件的废弃电路板4000吨/年）25000吨/年，共125000吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置（物化处理）】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）3600吨/年、表面处理废物和含铬废物（HW17类中的336-069-17、336-100~101-17、HW21类中261-138-21、336-100-21，仅限废液）1200吨/年、表面处理废物和含铜废物（HW17类中的336-058-17、336-062~064-17，HW22类中的304-001-22、398-004~005-22、398-051-22，仅限废液）2400吨/年，表面处理废物和含镍废物（HW17类中的336-054~055-17、336-063-17，HW46类中的261-087-46，仅限废液）2700吨/年、含锌废物（HW23类中的900-021-23，仅限废液）1200吨/年、无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33）600吨/年、废酸（HW34类）6300吨/年、废碱（HW35类）3600吨/年，共21600吨/年。</p> <p>【收集、贮存】含汞废物（HW29类中900-023-29，仅限废汞荧光灯，900-024-29，仅限废弃的氯化汞电池）、其他废物（HW49类中900-044-49，仅限废弃的锡</p>	441204180205	自2022年11月2日至2024年2月21日	13600226823 13600228976 0758-8418866
肇庆市	肇庆市定江康宇有色金属再生资源有限公司	肇庆市高要区南岸街道定江村横塘（北纬23°0'12.28"，东经112°23'43.04"）	13000	【收集、贮存、利用】含铅废物（HW31类中的384-004-31、900-052-31），共13000吨/年。	441204130409	自2019年5月7日至2024年5月6日	0758-8311108 13560338286
肇庆市	广东飞南资源利用股份有限公司	肇庆四会市罗源镇铁坑村马车岗（东经112°45'6.47" 北纬23°34'15.06"）	450000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-050-17、336-052-17、336-054~059-17、336-062~064-17、336-066-17，仅限固态）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限固态）、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的091-001-48、321-002-48，仅限固态），共45万吨/年。	441284190725	自2020年11月26日至2025年11月25日	0758-3739618
肇庆市	广东自立环保有限公司	肇庆市四会市迳口镇冠山工业园（北纬23.513756°，东经112.837705°）	62000	【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17类中的336-058-17、336-062-17)、含铜废物（HW22类中的398-005-22、398-051-22），限含铜污泥，4.2万吨/年；表面处理废物(HW17类中的336-054~055-17)，限含镍污泥，2万吨/年。共6.2万吨/年。	441284141118	自2021年9月24日至2026年9月23日	0758-3817826
肇庆市	肇庆领誉环保实业有限公司	肇庆市高新区文德一街5号（北纬23.298993°，东经112.806027°）	5000	【收集、贮存、利用】废酸（HW34类中的900-300-34）0.5万吨/年。	441200200419	自2021年11月14日至2026年11月13日	13825020761
肇庆市	广东碧之江环保能源股份有限公司	肇庆市高要区金渡工业集聚基地二期（北纬23°1'22.52"，东经112°33'21.54"）	100000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-064-17、336-066-17，含铁污泥）0.5万吨/年，废酸（HW34类中的313-001-34、900-300-34、900-302-34，含铁废盐酸5万吨、含铝废盐酸2万吨/年、含铁废硫酸0.5万吨/年、含铝废硫酸1万吨/年）8.5万吨/年，废碱（HW35类中的900-352-35、900-355-35，氢氧化钠清洗铝材表面产生的废碱液）1万吨/年，共计10万吨/年。	441204200819	自2021年9月24日至2026年9月23日	18824461089 0758-8510025
肇庆市	广东新盈信环保科技有限公司	广东省肇庆市四会市江谷精细化工产业基地A0501-1地块	11000	【收集、贮存、利用】废催化剂（HW50类中的772-007-50，限催化剂模块）11000吨/年。	441284220207	自2022年02月07日至2023年02月06日	13828406219 0758-6829116



肇庆市	四会市创伟环保科技有限公司	肇庆四会市江谷镇精细化工区创展一街13号和创展二街8号（北纬23.452297°，东经112.670561°）	41500	【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404-06）9500吨/年、染料、涂料废物（HW12类中的264-010~011-12、264-013-12、900-250-12、900-252-12、900-299-12）3000吨/年、有机树脂类废物（HW13类中的265-101-13）3000吨/年、其他废物（HW49类中的900-041-49，限废包装桶）7000吨/年（根据环境影响报告书内容折算），共2.25万吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】废乳液（HW09类中的900-006~007-09）8000吨/年、废酸（HW34类中的313-001-34、398-005-34）5000吨/年、废碱（HW35类中的900-352~353-35、900-399-35）5000吨/年，共1.8万吨/年； 【收集、贮存】含汞废物（HW29类中的900-023-29，仅限废含汞电光源）100吨/年（最大贮存量20吨）、其他废物（HW49中900-044-49，仅限废弃的镉镍电池）900吨/年（最大贮存量100吨），共0.1万吨/年；合计4.15万吨/年。	441284220306	自2022年3月6日至2023年3月5日	13542571683
清远市	广东鸿星环保科技有限公司	清远市英德市广东清远华侨工业园（北纬24°16'57.92"，东经113°43'39.91"）	81500	【收集、贮存、利用】含铅废物（HW31类中的384-004-31、900-052-31）8.15万吨/年（其中废铅蓄电池5万吨/年）。	441881190925	自2020年12月8日至2025年12月7日	0763-2661223
清远市	清远市中宇环保实业有限公司	清远市高新区6#区内（北纬23°37'25.46"，东经113°03'21.21"）	48000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-066-17，限退锡废液）3000吨/年，含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态）45000吨/年，共计48000吨/年。	441801170607	自2018年6月28日至2023年6月27日	0763-3485568
清远市	清远市新绿环境技术有限公司	清远市清新区太平镇龙湾村龙湾工业区(北纬23°42'25.89"，东经112°53'15.42")	30000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-066-17，仅限锡镀层剥除过程中产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥）10000吨/年，含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-005-22、398-051-22，不包括污泥）20000吨/年，共计30000吨/年。	441803171014	自2019年1月15日至2024年1月14日	15914979200 0763-5781942
清远市	英德市新裕有色金属再生资源制品有限公司	英德市东华镇洋坝村省道252旁（北纬24°16'19.361"东经113°43'46.884"）	137000	【收集、贮存、利用】含铅废物（HW31类中的384-004-31、900-052-31）和有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-004-48、321-010-48、321-013~014-48、321-016-48、321-019~022-48、321-027-48、321-029-48）共13.7万吨/年（其中废铅蓄电池10万吨/年）。	441881160523	自2022年12月26日至2027年12月25日	0763-2661762
清远市	清远市东江环保技术有限公司	清远市经济开发区银盏工业园内工业废物处理及综合利用基地	4000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，不包括元器件、芯片、插件、贴脚等）4000吨/年。	441802120201	自2018年6月28日至2023年6月27日	0763-3607801 13502261458
清远市	清远市恒德环保科技有限公司	清远市清城区龙塘镇井岭村	12000	【收集、贮存、利用】废催化剂（HW50类中的772-007-50，限废弃SCR脱硝催化剂）1.2万吨/年。	441802151109	自2021年1月19日至2026年1月18日	18128161779
清远市	清远市拓源有色金属制品有限公司	清远市清城区石角镇黄布村委会西社村（北纬23°35'5.80"，东经112°58'52.26"）	10000	【收集、贮存、利用】收集、贮存、利用其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除元器件的废弃电路板）10000吨/年。	441802201224	自2021年12月6日至2026年12月5日	0763-3208218
清远市	清远科林特克稀有金属技术有限公司	清远市龙塘镇银盏107国道西侧工业用地	17000	【收集、贮存、利用】含硒废物（HW25）1000吨/年、含碲废物（HW28）1000吨/年、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-002-48、321-004-48、321-008-48、321-012~014-48、321-016-48、321-018~022-48）15000吨/年。共计17000吨/年。	441802160721	自2018年4月8日至2023年4月7日	0733-393088
清远市	广东鑫龙盛环保科技有限公司	清远市英德市东华镇工业聚集区（北纬24°12'7.42"，东经113°39'26.67"）	20000	【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中271-001~002-02、271-005-02、272-001-02、272-005-02、276-001-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类中263-008~012-04）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中251-003-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中261-012-11、309-001-11、772-001-11、451-001-11、451-003-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中264-010~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中265-101~104-13、900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类中231-002-16、266-010-16）、其他废物（HW49类中900-039-49、900-041-49、900-042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49），共计20000吨/年。	441881191227	自2020年11月10日至2025年11月9日	17728701959 18309906916
清远市	清远炬众节能环保科技有限公司	清远市清城区石角镇（北纬23°29'26.70"，东经112°56'35.30"）	100000	【收集、贮存、利用】有机树脂类废物（HW13类中900-451-13），共10万吨/年。	441802200318	自2021年4月29日至2026年4月28日	13318603656

清远市	清远市民典金属塑料有限公司	清远市清城区龙塘镇龟头岭（北纬23°34'57.05"，东经113°3'22.25"）	8000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，仅限已拆除元器件的废电路板）8000吨/年。	441802200731	自2022年3月22日至2027年3月21日	18926686898
清远市	清远市宏保环保科技有限公司	清远市清城区龙塘镇清远经济开发区龙腾工业区（北纬23°36'41.78"，东经113°4'9.26"）	10500	【收集、贮存、利用】有机树脂类废物（HW13类中的900-451-13）1.05万吨/年。	441802201015	自2021年11月24日至2026年11月23日	13226552056
清远市	清远市金运再生资源有限公司	清远市高新技术产业开发区6号小区（北纬23°37'26.45"，东经113°3'26.81"）	46000	【收集、贮存、利用】有机树脂类废物（HW13类中的900-451-13）1万吨/年、其他废物（HW49类中的900-045-49，其中未拆除元器件的废弃电路板1万吨/年，已拆除元器件的废弃电路板2万吨/年）3万吨/年； 【收集、贮存、利用（清洗）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-249-08，仅限沾染矿物油的废弃包装桶）150吨/年、其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限废弃包装桶）850吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】废乳液（HW09类中的900-005~007-09）0.5万吨/年。 共计4.6万吨/年。	441802211210	自2022年11月26日至2027年11月25日	0763-3484098 18507638883
潮州市	广东新生环保科技有限公司	潮州市饶平县浮山镇军埔村	250000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17）1.5万吨/年、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22）1.5万吨/年、含铅废物（HW31类中的384-004-31、900-052-31，其中废铅蓄电池15万吨/年）18万吨/年、有色金属冶炼废物（HW48类中的321-021-48）3万吨/年、其他废物（HW49类中的900-044-49，限废CRT含铅玻璃）1万吨/年，共计25万吨/年。	445122191230	自2021年1月4日至2026年1月3日	0768-8887222 13631362534
揭阳市	揭阳市斯瑞尔环保科技有限公司	揭阳市揭东经济开发区21号地块北侧（北纬23°34'10.50"，东经116°26'56.90"）	135000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-064-17）0.5万吨/年，废酸（HW34类中的313-001-34、900-300-34）13万吨/年，共计13.5万吨/年。	445203170123	自2023年3月21日至2028年3月20日	0663-8923888
揭阳市	揭阳东江国业环保科技有限公司	揭阳大南海石化工业区（北纬22.928812°，东经116.212201°）	60000	【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001-02、276-004~005-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类中的263-002~012-04、900-003-04）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001~006-08、251-010~012-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、451-001~003-11、261-007~035-11、261-100~111-11、261-113~136-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-009~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的261-151~157-50、261-159~161-50、261-163~164-50、261-166~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、900-048-50）30000吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-404-06）2000吨/年、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、251-003-08、900-200~201-08）3000吨/年、油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）1000吨/年、染料、涂料废物（HW12类中的264-009~010-12）1500吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054~058-17、336-061~064-17）10000吨/年、无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33）500吨/年、废酸（HW34类）9200吨/年、废碱（HW35类）2500吨/年、其他废物（HW49类中的900-042-49、900-047-49）300吨/年，共计30000吨/年；合计60000吨/年。	445224220704	自2022年7月4日至2023年7月3日	13538035707
揭阳市	揭阳东江国业环保科技有限公司	广东省揭阳市揭阳大南海石化工业园（北纬22°55'53"，东经116°12'45"）	47000	【收集、贮存、处置（填埋）】医药废物（HW02类中的271-004-02、272-003-02、275-001-02、275-005-02、276-004-02）、农药废物（HW04类中的263-011-04）、木材防腐剂废物（HW05类中的266-002-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-409-06）、热处理含氰废物（HW07类中的336-049-07）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-012-08、900-210-08）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的252-010-11、261-007-11、261-012-11、261-015~016-11、261-019-11、451-002-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-002~009-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-104-13）、感光材料废物（HW16类中的266-010-16）、表面处理废物（HW17类中的336-050~058-17、336-061~064-17、336-066~069-17、336-101-17）、焚烧处置残渣（HW18类中的772-002~004-18）、含铍废物（HW20类）、含铬废物（HW21类中的193-001-21、261-041~044-21、261-137-21、314-001~003-21、336-100-21、398-002-21）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22）、含锌废物（HW23类中的336-103-23、384-001-23、900-021-23）、含砷废物（HW24类）、含硒废物（HW25类）、含镉废物（HW26类）、含锑废物（HW27类）、含碲废物（HW28类）、含汞废物（HW29类中的072-002-29、091-003-29、322-002-29、231-007-29、261-051~054-29、265-001~002-29、265-004-29、321-103-29、384-003-29、387-001-29、401-001-29、900-023~024-29）、含铊废物（HW30类）、含铅废物（HW31类中的304-002-31、384-004-31、900-025-31）、废酸（HW34类中的251-014-34、900-349-34）、废碱（HW35类中的251-015-35、261-059-35、900-399-35）、石棉废物（HW36类）、有机磷化合物废物（HW37类中的261-063-37）、有机氰化物废物（HW38类中的261-065~068-38）、含酚废物（HW39类）、含有机卤化物废物（HW45类中的261-080-45、261-084-45）、含镍废物（HW46类中的900-037-46、384-005-46）、含钡废物（HW47类中的261-088-47）、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-002~004-48、321-006-48、321-019-48、321-022-48、321-027~029-48、323-001-48）、其他废物（HW49类中的900-042-49、900-046~047-49、900-999-49、772-006-49）、废催化剂（HW50类中的251-016~019-50、261-151~183-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、772-007-50）47000吨/年。	445224230418	自2023年4月18日至2024年4月17日	13538035707
揭阳市	广东东粤环保科技有限公司	揭阳大南海石化工业园广东石化炼化一体化项目炼油区预留地八（北纬22°55'57.213"，东经116°13'14.520"）	673700	【收集、贮存、利用】含镍废物（HW46类中的900-000-46，POX渣）66.67万吨/年、废催化剂（HW50类中的251-017-50，FCC废催化剂）7000吨/年。	445224220930	自2022年9月30日至2023年9月29日	0663-8561002 15054813532

揭阳市	中国石油天然气股份有限公司广东石化分公司	揭阳市惠来县大南海石化工业区（北纬22°56'24"，东经116°14'24"）	223125	【收集、贮存、处置（焚烧）】中国石油天然气股份有限公司吉化（揭阳）分公司的其他废物（HW49类中的772-006-49，仅限ABS污水预处理装置产生的剩余污泥）223125吨/年（以含水率99.2%计）。	445224230120	自2023年1月20日至2024年1月19日	0663-7603312
云浮市	云浮市未来环保科技有限公司	云浮市郁南县大湾建材化工基地A13-1地块四（北纬22°50'13.72"，东经111°38'2.98"）	87000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-064-17、336-066-17，含铁污泥）2.4万吨/年，废酸（HW34类中的313-001-34、900-300-34、900-302-34，含铁的废盐酸4.2万吨/年、含铁的废硫酸1.2万吨/年、含铝废硫酸0.6万吨/年）共6万吨/年，废碱（HW35类中的900-352-35、900-355-35，限氢氧化钠清洗铝材表面产生的废碱液）0.3万吨/年，共计8.7万吨/年。	445322200731	自2021年8月2日至2026年8月1日	18620256076
云浮市	云浮市深环科技有限公司	云浮市云安区云浮循环经济产业园内（北纬23°1'1.61"，东经112°1'8.22"）	122310	【收集、贮存、处置（焚烧）】废药物、药品（HW03类中的900-002-03）、农药废物（HW04类中的263-001~006-04、263-008~010-04、263-012-04、900-003-04）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~201-08、900-209~210-08）、油/水、炔水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、451-001~002-11、261-007~009-11、261-012~015-11、261-019~025-11、261-027-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-010~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）、表面处理废物（HW17类中的336-064-17）、含铜废物（HW22类中的398-005-22）、含酚废物（HW39类中的261-070~071-39）、含醚废物（HW40类中的261-072-40）、含有机卤化物废物（HW45类261-080~082-45、261-084~085-45）、含镍废物（HW46类中的261-087-46）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49），共1.731万吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404-06）6000吨/年、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中251-001~003-08、251-005-08）6000吨/年、油/水、炔/水混合物或乳化液（HW09类中的900-006~007-09）7000吨/年、染料、涂料废物（HW12类中的264-011-12、900-299-12）3000吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054~055-17、336-058-17、336-062~064-17、336-066-17）2250吨/年、含铜废物（HW22类中的398-005-22）550吨/年、含镍废物（HW46类中261-087-46）200吨/年，仅限液态，共2.5万吨/年； 【收集、贮存、处置】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-409-06）3000吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054~055-17、336-058-17、336-062~064-17、336-066-17）77000吨/年，共8万吨/年。合计12.231万吨/年。	445303220806	自2022年8月5日至2023年8月4日	0766-8633868 0766-8616888
云浮市	云浮市深环科技有限公司 青洲水泥（云浮）有限公司	云浮市云安区云浮循环经济产业园内（北纬23°1'1.61"，东经112°1'8.22"）； 云浮市云安区六都镇冬城村（北纬23°05'，东经112°07'）	83625.9	【收集、贮存、处置（水泥窑协同）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-402-06、900-404-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、251-001~003-08、251-005~006-08、900-199~201-08、900-203~204-08、900-210-08、900-249-08）、油/水、炔/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、451-001~002-11、261-007~009-11、261-012~015-11、261-019~022-11、261-024~025-11、261-027-11、309-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-010~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101-13、265-103~104-13、900-014~016-13）、焚烧处置残渣（HW18类中的772-003-18、772-005-18）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49），共4.169万吨/年。 【收集、贮存、处置（水泥窑协同）】【经云浮市工业废物资源循环利用中心项目焚烧、综合处理、污泥减量化模块处理后产生的二次危险废物】染料、涂料废物（HW12类中的264-011-12、900-299-12）、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054~055-17、336-058-17、336-062~064-17、336-066-17）、焚烧处置残渣（HW18类中的772-003-18），共41935.9吨/年。共计83625.9吨/年。	445303220805	自2022年8月5日至2023年8月4日	0766-8633868 0766-8616888
云浮市	广东惠宏科技有限公司	云浮循环经济示范区绿色日化产业集聚区25号地块（南安路北侧、信安路东侧）（北纬23°01'10.66"，东经112°01'30.97"）	200000	【收集、贮存、处置（水洗脱盐预处理）】焚烧处置残渣（HW18类中的772-002-18）20万吨/年。	445303210906	自2022年8月29日至2027年8月28日	13927724603 13605736719

地级市	法人名称	设施地址	核准经营规模(吨/年)	核准经营范围、类别	利用	处置	清洗	焚烧	填埋	物化	水泥窑	许可证编号	许可证有效期	
广州市	广州市环境保护技术有限公司	白云区钟落潭镇良田北路888号(一期)	22000	【收集、贮存、处置(填埋)】农药废物(HW04类中的263-011-04)、染料、涂料废物(HW12类中的264-012-12)、有机树脂类废物(HW13类中的265-104-13)、表面处理废物(HW17类中的336-050~064-17、336-066~069-17、336-100~101-17)、焚烧处置残渣(HW18类中的772-003~005-18)、含铬废物(HW21类中的193-001~002-21、261-041~044-21、314-001~003-21、336-100-21、398-002-21)、含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22)、含锌废物(HW23类中的336-103-23、384-001-23、312-001-23、900-021-23)、含硒废物(HW25类中的261-045-25)、含镉废物(HW26类中的384-002-26)、含铅废物(HW31类中的304-002-31、384-004-31、243-001-31、900-025-31)、石棉废物(HW36类中的261-060-36、302-001-36、308-001-36、367-001-36、373-002-36、900-030~032-36)、含镍废物(HW46类中的384-005-46、900-037-46)、有色金属冶炼废物(HW48类中的091-001~002-48、321-002~014-48、321-016~025-48、321-031~032-48、321-034-48、321-027~028-48)、其他废物(HW49类中的772-006-49、900-041~042-49、900-045~047-49、900-999-49)、废催化剂(HW50类中的251-016~019-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、772-007-50、900-048~049-50), 填埋处置总量为22000吨/年。	—	—	—	—	22000	—	—	440100220130	自2022年1月30日至2023年1月29日	
			3900+19000(收集)	【收集、贮存、处置(物化处理)】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的900-201-08, 仅限液态)300吨/年, 油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类)2200吨/年, 染料、涂料废物(HW12类中的900-250~253-12、900-256-12, 仅限液态)500吨/年, 无机氟化合物废物(HW32类中的900-026-32, 仅限液态)20吨/年, 无机氰化物废物(HW33类中的336-104-33、900-027~029-33, 仅限液态)80吨/年, 废酸(HW34类中的313-001-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34, 仅限液态)500吨/年, 废碱(HW35类中的261-059-35、193-003-35、900-350~356-35、900-399-35, 仅限液态)100吨/年, 表面处理废物(HW17类中的336-053~055-17、336-069-17、336-100-17、336-101-17, 仅限液态)、含铬废物(HW21类中的336-100-21, 仅限液态)、含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22, 仅限液态)、含锌废物(HW23类中的900-021-23, 仅限液态)、含铅废物(HW31类中的398-052-31、900-025-31, 仅限液态)共200吨/年(含重金属的废液), 共计3900吨/年。【收集、贮存】医药废物(HW02类)、废药物、药品(HW03类)、木材防腐剂废物(HW05类)、废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类)、热处理含氰废物(HW07类)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类)、油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类)、精(蒸)馏残渣(HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009-11、252-011-11、451-001-11、451-002-11、261-007~035-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11)、染料、涂料废物(HW12类)、有机树脂类废物(HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13)、新化学物质废物(HW14类)、感光材料废物(HW16类)、表面处理废物(HW17类)、焚烧处置残渣(HW18类中772-003~005-18)、含铬废物(HW21类中193-001~002-21、261-041~044-21、314-001~003-21、336-100-21、398-002-21)、含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-004-022、398-005-22、398-051-22)、含锌废物(HW23类)、含硒废物(HW25类)、含镉废物(HW26类)、含汞废物(HW29类中321-030-29)、含铅废物(HW31类)、无机氟化合物废物(HW32类)、无机氰化物废物(HW33类)、废酸(HW34类)、废碱(HW35类)、石棉废物(HW36类)、含酚废物(HW39类)、含醚废物(HW40类)、含镍废物(HW46类)、含钡废物(HW47类)、有色金属冶炼废物(HW48类中091-001-48、091-002-48、321-002~014-48、321-016~029-48)、其他废物(HW49类中772-006-49、900-039-49、900-041~042-49、900-044~047-49、900-999-49)、废催化剂(HW50类中的261-151-50、275-009-50、276-006-50、900-048-50), 总计19000吨/年。【收集、贮存】含汞废物(HW29类中的900-023-29, 仅限废含汞荧光灯, 900-024-29, 仅限废氧化汞电池)和其他废物(HW49类中的900-044-49, 仅限废弃的镉镍电池)。	—	—	—	—	—	3900	—	440111130826	自2021年2月7日至2026年2月6日	
广州市		白云区钟落潭镇良田北路888号(二期)	30000	【收集、贮存、处置(焚烧)】医药废物(HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02)、废药物、药品(HW03类)、农药废物(HW04类)、木材防腐剂废物(HW05类)、废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-002~006-08、251-010~012-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08)、油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类)、精(蒸)馏残渣(HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016-11、451-001~003-11、261-007~035-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11)、染料、涂料废物(HW12类)、有机树脂类废物(HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13)、新化学物质废物(HW14类)、感光材料废物(HW16类)、含酚废物(HW39类)、含醚废物(HW40类)、其他废物(HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-047-49、900-999-49)、废催化剂(HW50类中的261-151~152-50、261-183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、900-048-50), 共计30000吨/年。	—	—	—	30000	—	—	—	—	440100210616	自2022年6月14日至2027年6月13日
			150000	【收集、贮存、处置(物化)】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-401-06、900-402-06、900-404-06)25000吨/年, 废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-001-08、251-010-08、900-199~201-08、900-203~204-08、900-210-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08)15000吨/年, 油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类)18000吨/年, 染料、涂料废物(HW12类中的264-009~011-12、264-013-12、900-250~254-12)5000吨/年, 感光材料废物(HW16类中的266-009-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16)2000吨/年, 表面处理废物(HW17类中的336-052~058-17、336-060-17、336-062~064-17、336-066-17、336-069-17、336-101-17)55000吨/年, 含铬废物(HW21类中的261-138-21、336-100-21)5000吨/年, 含锌废物(HW23类中的900-021-23)2000吨/年, 废酸(HW34类中的313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34)9000吨/年, 废碱(HW35类中的900-350~356-35、900-399-35)6000吨/年, 其他废物(HW49类中的900-042-49、900-047-49、900-999-49)8000吨/年; 共计150000吨/年。	—	—	—	—	—	150000	—	440100211206	自2021年12月6日至2022年12月5日	

广州市	广州科城环保科技有限公司	广州开发区科学城光谱东路3号	151500	【收集、贮存、利用】热处理含氰废物（HW07类中的336-005-07）和无机氰化物废物（HW33类中的900-027~029-33、336-104-33）1000吨/年，感光材料废物（HW16类中的266-009-16、231-001-16、231-002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16，仅限废显（定）影液）1000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-052-17[2000吨/年]、336-054-17和336-055-17[10000吨/年]、336-058-17和336-062-17[10000吨/年]、336-066-17[仅限含锡废物，5000吨/年]、336-057-17、336-059-17、336-063-17、336-064-17[3500吨/年]）共30500吨/年，含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态，50000吨/年；398-005-22、398-051-22，仅限污泥，20000吨/年）共70000吨/年，含锌废物（HW23类中的336-103-23、900-021-23）2000吨/年，有色金属冶炼废物（HW48类中的321-002-48、321-003-48、321-027-48、321-028-48）1000吨/年，其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除或未拆除元器件的废弃电路板）5000吨/年，合计110500吨/年。 【收集、贮存、处置（物化处理）】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）8000吨/年，感光材料废物（HW16类中的266-009-16、266-010-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）3000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-064-17、336-066-17）和废碱（HW35类中的900-356-35）20000吨/年，废酸（HW34类中的398-005~007-034、900-301~308-034、900-349-34）7000吨/年，废碱（HW35类中的261-059-35、900-350~356-035、900-399-35）3000吨/年，合计41000吨/年。共计151500吨/年。	110500	—	—	—	—	41000	—	440100220106	自2022年1月6日至2027年1月5日
广州市	广州市白云区南溪化工厂	白云区良田镇光明村	6000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态）6000吨/年。	6000	—	—	—	—	—	440111050101	自2020年12月8日至2025年12月7日	
广州市	广州伟翔环保科技有限公司	广州市黄埔区南云五路11号D栋101房	5000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，含电解液的电容除外）5000吨/年。	5000	—	—	—	—	—	4401830312	自2021年10月13日至2026年10月12日	
广州市	广州市志业合成无机盐材料有限公司	广州市番禺区沙头街横江村禺山西路363号自编12号B幢整栋	3600	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中398-004-22、398-051-22，不包括污泥）3600吨/年。	3600	—	—	—	—	—	440113050101	自2022年10月28日至2027年10月27日	
广州市	广州市金冶环保处置有限公司	增城区石滩镇三江管理区牛潭村水闸	29300	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17，仅限槽渣、污泥）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限槽渣、污泥）、含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46，仅限固态）共28500吨/年。【收集、贮存、处置】感光材料废物（HW16类中的266-010-16、398-001-16、900-019-16，仅限固态）800吨/年。	28500	800	—	—	—	—	—	440118050102	自2017年11月1日至2022年10月31日
广州市	广州市萌辉电子科技有限公司	增城区石滩镇沙庄街下围工业区光明东路	40000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中398-004-22、398-051-22，仅限废液）40000吨/年。	40000	—	—	—	—	—	440118181218	自2019年12月18日至2024年12月17日	
广州市	广州瑞商化工有限公司	增城区沙庄街下围村工业区内	9000	【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-402-06、900-404-06，不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂）9000吨/年。	9000	—	—	—	—	—	440118180531	自2019年6月24日至2024年6月23日	
广州市	广东盛绿环保科技有限公司	增城区仙村镇东方龙工业A4栋（经纬度：北纬23°12'33"，东经113°44'1"）	18750	【收集、贮存、利用（清洗）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-249-08，仅限含矿物油废包装桶）4000吨/年，其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限废包装桶）14750吨/年，合计18750吨/年。	—	—	18750	—	—	—	440101220130	自2022年11月29日至2027年11月28日	
广州市	广州环科环保科技有限公司	黄埔区新龙镇福山村广州福山循环经济产业园内	78000	【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类中的900-002-03）、农药废物（HW04类中的900-003-04）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~201-08、900-205-08、900-209~210-08、900-213~215-08、900-221-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016-11、451-001~003-11、261-007~035-11、261-100~111-11、261-113~136-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-009-12、264-011~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13、900-451-13）、感光材料废物（HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、900-019-16）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-047-49、900-999-49），共计30000吨/年。 【收集、贮存、处置（等离子体熔融）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001-08、251-002~003-08、251-006-08、900-199~200-08、900-210-08、900-221-08）、有机树脂类废物（HW13类中的900-015-13）、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054~055-17、336-058-17、336-061-17、336-063~064-17、336-066-17）、其他废物（HW49类中的900-042-49、900-047-49、900-999-49、900-039-49）、废催化剂（HW50类中的251-016~019-50、261-175-50、772-007-50），共计10000吨/年。 【收集、贮存、处置（物化处理）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001~002-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09）、感光材料废物（HW16类中的398-001-16、900-019-16）、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054~059-17、336-062~064-17、336-066-17）、废酸（HW34类中的264-013-34、261-058-34、313-001-34、398-005~007-34、900-300~302-34、900-304~305-34、900-308-34、900-349-34）、废碱（HW35类中的251-015-35、261-059-35、193-003-35、900-350~356-35、900-399-35），共计30000吨/年。 【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-401-49，仅限废包装桶）8000吨/年。合计78000吨/年。	8000	—	—	30000+10000（等离子）	—	30000	—	440101220317	自2023年3月8日至2028年3月7日

广州市	广东力丰环保科技有限公司	广州市南沙区大岗镇北流路街四巷8号	14750	【收集、贮存、利用（清洗）】其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限废包装桶）14750吨/年。	—	—	14750	—	—	—	—	440100220422	自2022年4月21日至2023年4月21日		
深圳市	深圳市环保科技集团股份有限公司	深圳市福田区上梅林梅观路北侧8—6号	72100+500	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-056-17、336-057-17）2600吨/年，其他废物（HW49中的900-045-49）2500吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】含铜、镍污泥（HW17、HW22、HW46）共45000吨/年，无机氰化物废物（HW33）2000吨/年； 【收集、贮存、处置（填埋）】农药废物（HW04）、有机树脂废物（HW13）、新化学药品废物（HW14）、表面处理废物（HW17）、焚烧处置残渣（HW18）、含金属羰基化合物废物（HW19）、含铬废物（HW21）、含砷废物（HW24）、含硒废物（HW25）、含镉废物（HW26）、含铊废物（HW27）、含碲废物（HW28）、含铅废物（HW31）、石棉废物（HW36）、有机氰化物废物（HW38）、含钡废物（HW47）、有色金属冶炼废物（HW48）、其他废物（HW49），共20000吨/年； 【收集】含汞废灯管、镍镉电池。	5100	—	—	—	20000	47000	—	440304050101	自2020年7月21日至2025年7月20日		
		深圳市宝安区松岗街道江边社区梨头嘴江碧环境生态园（环境生态园）内	150000	【收集、贮存、处置（物化处理）】医药废物（HW02中的271-002-02、272-001-02、276-002-02）3000吨/年，有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06中的900-404-06）15000吨/年，油/水、烃/水混合物或乳液（HW09中的900-006-09、900-007-09）40000吨/年，染料、涂料废物（HW12中的900-256-12、900-299-12）10000吨/年，感光材料废物（HW16中的231-001-16、231-002-16、398-001-16、900-019-16）1000吨/年，表面处理废物HW17类中的336-058-17、336-063-17、336-064-17、336-069-17、336-101-17）20600吨/年吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-100-17）和含铬废物（HW21类中的336-100-21）400吨/年，含铜废物（HW22类中的398-005-22）10000吨/年，无机氟化物废物（HW32中的900-026-32）4000吨/年，废酸（HW34类中的398-005-34、398-007-34、900-300~304-34、900-307-34、900-308-34、900-349-34）35000吨/年，废碱（HW35中的900-352-356-35、900-399-35）5000吨/年，含镍废物（HW46中的261-087-46）1000吨/年，其他废物（HW49中的900-042-49、900-047-49、900-999-49）2000吨/年，均仅限液态，共14.7万吨/年。 【收集、贮存、清洗】其他废物（HW49中的900-041-49），限包装桶0.3万吨/年	—	—	3000	—	—	147000	—	440306201224	自2021年12月23日至2026年12月22日		
		深圳市宝安区松岗街道碧头社区三工业区B27	80000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类398-004-22、398-005-22（不包括污泥））80000吨/年	80000	—	—	—	—	—	—	—	440306160715	自2017年9月25日至2022年9月24日	
		深圳市宝安区松岗街道碧头第三工业区工业大道B27	6000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中336-066-17仅限退锡硝酸）6000吨/年	6000	—	—	—	—	—	—	—	440306201015	自2021年9月13日至2026年9月12日	
		深圳市龙岗区龙岗街道新生社区原天地石场（东经114°15'38"，北纬22°45'51"）	22000	【收集、贮存、处置（物化）】：废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）、染料、涂料废物（HW12类中的900-250~254-12）2000吨/年。 【收集、贮存、处置（焚烧）】：医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类中的263-001~006-04、263-008~012-04、900-003-04）、木材防腐剂废物（HW05类中的201-001-05、201-002-05、266-001~003-05、900-004-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类）、油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、451-001-11、451-002-11、261-007~035-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-010~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、新化学物质废物（HW14类中的900-017-14）、感光材料废物（HW16类）、表面处理废物（HW17类中的336-064-17）、焚烧处置残渣（HW18类中的772-005-18）、有机磷化合物废物（HW37类）、有机氰化物废物（HW38类中的261-064-38、261-065-38、261-066~069-38）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、含有机卤化物废物（HW45类261-080~085-45）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041-49、900-042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49、772-006-49）、废催化剂（HW50类中的263-013-50、275-009-50、276-006-50、900-048-50）20000吨/年。	—	—	—	20000	—	2000	—	—	440307140311	自2022年11月30日至2027年11月29日	
		深圳市宝安区松岗街道江边社区犁头嘴江碧环境生态园（环境产业园）内B1、B2厂房（东经113.789497°，北纬22.772824°）	170000+10000（收集）	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-056-17、336-057-17、336-058-17、336-062-17、336-066-17）66000吨/年，含铜废物（HW22类中的398-004-22）80000吨/年，废酸（HW34类中的398-007-34、900-305-34）24000吨/年，共170000吨/年。 【收集、贮存】含铅废物（HW31类中的900-052-31）10000吨/年。	170000	—	—	—	—	—	—	—	—	440306220929	自2022年9月29日至2023年9月28日

深圳市	深圳市宝安区东江环保技术有限公司	深圳市宝安区沙井街道共和社区第五工业区 (东经113.799417°, 北纬22.758276°)	216000	<p>【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物 (HW06类中的900-401~402-06、900-404-06, 不包括二氯甲烷、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、1,1,1-三氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、三氯乙烯、苯、丙酮、正己烷、甲苯、间二甲苯、对二甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酸丁酯等甲类物质) 1300吨/年, 废矿物油与含矿物油废物 (HW08类中的251-001-08、251-003-08、251-005-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、398-001-08、291-001-08、900-214-08、900-216~220-08、900-221-08、900-249-08) 1000吨/年, 表面处理废物 (HW17类中的336-050-17、336-054~060-17、336-062~064-17、336-066-17) 27000吨/年, 含铜废物 (HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22) 85000吨/年, 有色金属冶炼废物 (HW48类中的321-027-48) 200吨/年, 其它废物 (HW49类中的900-041~042-49, 限可综合利用类废物) 600吨/年, 废催化剂 (HW50类中261-151-50、261-152-50) 100吨/年, 共115200吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置 (物化处理)】废有机溶剂与含有机溶剂废物 (HW06类中的900-404-06) 2900吨/年, 废矿物油与含矿物油废物 (HW08类中的251-001-08, 仅限液态) 3000吨/年, 油/水、烃/水混合物或乳化液 (HW09) 4000吨/年, 染料、涂料废物 (HW12类中的264-009~011-12、900-250~253-12、900-255~256-12, 限液态) 14000吨/年, 表面处理废物 (HW17类中的336-054~055-17、336-056~058-17、336-060-17、336-062~064-17、336-066-17, 限液态) 30000吨/年, 表面处理废物 (HW17类中的336-101-17, 限液态) 和含铬废物 (HW21类中的336-100-21, 限液态) 共1200吨/年, 含铅废物 (HW31类中的398-052-31) 200吨/年, 无机氟化物废物 (HW33类中的336-104-33、900-027~029-33, 限液态) 5000吨/年, 废酸 (HW34) 21000吨/年, 废碱 (HW35类中的261-059-35、193-003-35、900-350~356-35、900-399-35) 5000吨/年, 含醚废物 (HW40) 100吨/年, 含镍废物 (HW46类中的261-087-46、384-005-46) 10000吨/年, 其它废物 (HW49类中的900-042-49, 限液态) 3600吨/年; 共100000吨/年。</p> <p>【收集、贮存、清洗】其他废物 (HW49类中的900-041~042-49, 限废物包装桶、容器) 800吨/年 (约6万只/年)。</p> <p>【收集】含汞废物 (HW29类中的900-023-29, 仅限废含汞荧光灯管)。</p>	115200	—	800	—	—	100000	—	440306050101	自2022年9月7日至2027年9月6日
深圳市	深圳市龙岗区东江工业废物处置有限公司	深圳市龙岗区坪地街道年丰村打石窝	23900	<p>【收集、贮存、处置 (填埋)】:表面处理废物 (HW17类中的336-050~064-17、336-066-17、336-069-17、336-101-17) 11000吨/年, 焚烧处置残渣 (HW18类中的772-002~004-18) 6000吨/年, 表面处理废物 (HW17类中的336-100-17) 和含铬废物 (HW21类中的336-100-21、398-002-21) 100吨/年、含铜废物 (HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22) 500吨/年、含锌废物 (HW23类中的312-001-23、384-001-23、900-021-23) 100吨/年、含铅废物 (HW31类中的304-002-31、384-004-31、900-052-31, 不包括废铅蓄电池和铅板) 100吨/年、石棉废物 (HW36类)50吨/年, 含镍废物 (HW46类中的261-087-46、384-005-46)400吨/年、含汞废物 (HW29类中的321-030-29) 和有色金属采选和冶炼废物 (HW48类中的091-001-48、321-002~014-48、321-016~029-48) 50吨/年、其他废物 (HW49类中的772-006-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49) 3300吨/年, 均仅限适合填埋类废物。共21600吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置 (物化处理)】:无机氟化物废物 (HW32类) 150吨/年, 无机氟化物废物 (HW33类中的336-104-33、900-027~029-33) 500吨/年, 废酸 (HW34类中的398-007-34、900-300~302-34、900-304~308-34) 1500吨/年, 废碱 (HW35类中的900-352~356-35) 100吨/年, 共2300吨/年。共计23900吨/年</p>	—	—	—	—	21600	2300	—	440307120812	自2019年3月19日至2024年3月18日
深圳市	深圳市宝安区湾环境科技发展有限公司	深圳市宝安区沙井街道办事处沙一居委会环保工业园	14970	<p>【收集、贮存、处置 (物化处理)】感光材料废物 (HW16类中的 231-001-16、231-002-16、398-001-16、900-019-16, 仅限废显 (定) 影剂) 2000 吨/年、表面处理废物 (HW17类中的 336-052~064-17、336-066-17、336-069-17, 仅限液态) 6750 吨/年、表面处理废物 (HW17 类中的336-100-17, 仅限废槽液) 和含铬废物 (HW21 类中的336-100-21, 仅限废槽液) 30 吨/年、含锌废物 (HW23类中的 900-021-23, 仅限废液) 30 吨/年、无机氟化物废物 (HW32 类中的 900-026-32) 30 吨/年、无机氟化物废物 (HW33 类中的 336-104-33、900-027~029-33, 仅限液态) 30 吨/年、废酸 (HW34 类, 仅限液态) 4500 吨/年、废碱 (HW35 类中的 900-350~356-35、900-399-35, 仅限液态) 100 吨/年、其他废物 (HW49 类中 900-042-49, 仅限液态) 1500 吨/年, 共计 14970 吨/年</p>	—	—	—	—	—	14970	—	440306140910	自2019年10月17日至2024年10月16日
深圳市	深圳市金骏玮资源综合开发有限公司	深圳市宝安区松岗街道潭头树边坑工业区 (北纬22.755656°, 东经113.861353°)	5000	<p>【收集、贮存、利用】有机树脂类废物 (HW13类中900-015-13, 仅限含氟化物或贵金属的废弃离子交换树脂) 55吨/年, 表面处理废物 (HW17类中的336-057-17、336-059-17, 336-063-17, 仅限含氟或贵金属的表面处理废物)、无机氟化物废物 (HW33类中的336-104-33、900-028-33) 4685吨/年, 其他废物 (HW49类中的900-039-49, 仅限含氟化物或贵金属的废活性炭) 55吨/年, 其它废物 (HW49类中的900-041-49, 仅限含氟化物或贵金属的废包装物、容器、过滤吸附介质) 205吨/年, 共5000吨/年。</p>	5000	—	—	—	—	—	—	440306200327	自2022年4月29日至2023年4月28日
深圳市	深圳市绿绿达环保有限公司	深圳市龙岗区宝龙街道同德社区池屋工业区3号	2000	<p>【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物 (HW06 类中的 900-401~402-06、900-404-06, 不包括在 使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合 /调和溶剂, 仅限液态) 1600 吨/年、废矿物油与含矿物油废物 (HW08 类中的 251-001-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08, 仅限液态) 400 吨/年, 共计 2000 吨</p>	2000	—	—	—	—	—	—	440307050101	自2019年12月18日至2024年12月17日
深圳市	深圳市宜和勤环保科技有限公司	深圳市光明新区李松蓢第二工业区屋园路70号F栋左侧厂房	20000	<p>【收集、贮存、利用】其他废物 (HW49类中的900-045-49,不包括附带的元器件、芯片、插件、贴脚等) 2万吨/年</p>	20000	—	—	—	—	—	—	440311200731	自2021年9月13日至2026年9月12日
深圳市	深圳明鑫科技有限公司	深圳市光明新区公明街道上村社区莲塘工业城美宝工业园13栋	10000	<p>【收集、贮存、利用】其他废物 (HW49类中的900-045-49,不包括附带的元器件、芯片、插件、贴脚等) 1万吨/年</p>	10000	—	—	—	—	—	—	440306170825	自2018年10月12日至2023年10月11日
		深圳市光明区公明街道上村社区美宝工业区13栋 (东经113°54'19.91", 北纬22°48'8.51")	15000	<p>【收集、贮存、利用】有机树脂类废物 (HW13类中的900-451-13)5000吨 / 年、其他废物 (HW49类中的900-045-49,已拆除元器件的废弃电路板9000吨 / 年、未拆除元器件的废弃电路板 1000吨 / 年) 10000吨 / 年, 共15000吨/年。</p>	15000	—	—	—	—	—	—	440311210319	自2022年7月18日至2027年7月17日

深圳市	龙善环保股份有限公司	深圳市宝安区航城街道三围社区新涌6号闸右侧	10000+200万支/年(处置)	【收集、贮存、处置(焚烧)】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06),油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09),精(蒸)馏残渣(HW11类中的252-001~005-11、252-007-11、252-009-11、252-012-11、451-001-11、261-007-11、261-009~021-11、261-025~029-11、261-033-11、261-115-11、309-001-11、900-013-11),染料、涂料废物(HW12类中的264-011~013-12、900-250~253-12),有机树脂类废物(HW13类中的265-101-13、265-103-13、265-104-13、900-014~016-13),感光材料废物(HW16),含酚废物(HW39),其它废物(HW49类中的900-039-49、900-041-49),共10000吨/年; 【收集、贮存、处置】含汞废物(HW29类中的900-023-29,限废含汞荧光灯管)200万支/年。	—	200万支/年(灯管)	—	10000	—	—	—	440306210409	自2022年6月9日至2023年6月8日	
深圳市	深圳市东锦煜环境科技有限公司	深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区恒兆工业区37号(北纬22.793487°,东经113.834838°)	42000	【收集、贮存、利用】其他废物(HW49类中的900-045-49,其中废电路板光板27000吨/年、含电子元器件废电路板3000吨/年、外收电路板钻孔工序废树脂粉12000吨/年)42000吨/年。	42000	—	—	—	—	—	—	440306221130	自2022年11月30日至2023年11月29日	
珠海市	珠海市新虹环保开发有限公司	珠海市斗门区富山工业区三村片区(北纬22°10'5",东经113°8'6")	18500	【收集、贮存、处置(物化处理)】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-001-08、251-003-08、251-005-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08,仅限液态),共2000吨/年。 【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17类中的336-051-17、336-052-17、336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17)、含铜废物(HW22类中的398-051-22、304-001-22、398-005-22)、含镍废物(HW46类中的261-087-46、384-005-46),均仅限槽渣、废水处理污泥,共16500吨/年。	16500	—	—	—	—	2000	—	440403110801	自2021年6月2日至2026年6月1日	
珠海市	珠海东松环保技术有限公司	珠海市新青科技工业园西埔路2号(北纬22.164449°,东经113.26997°)	33000+9(收集)	【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22类中的398-004-22、398-051-22,仅限液态)28000吨/年; 【收集、贮存、处置(物化处理)】表面处理废物(HW17类中的336-055-17,仅限液态)2000吨/年,废酸(HW34类中的261-057-34、398-005~007-34、900-300-34、900-305-34、900-308-34,仅限液态)2000吨/年,废碱(HW35类中的261-059-35、900-352-35、900-353-35、900-355-35、900-399-35,仅限液态)1000吨/年,共5000吨/年; 【收集】含汞废物(HW29类中的900-023-29,仅限废含汞荧光灯管)4吨/年(最大贮存量2吨),其他废物(HW49类中的900-044-49,仅限废弃的镉镍电池)5吨/年(最大贮存量3吨)。	28000	—	—	—	—	5000	—	440403050101	自2021年6月4日至2026年6月3日	
珠海市	珠海精润石化有限公司	珠海高栏港经济区石化六路东侧(北纬21.974756°5,东经113.232564°)	20000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-001-08、251-005-08、900-200~201-08、900-203~204-08、900-214-08、900-216~219-08、900-249-08,仅限液态)2万吨/年。	20000	—	—	—	—	—	—	440404151224	自2022年4月24日至2027年4月23日	
珠海市	珠海市斗门区永兴盛环保工业废弃物回收综合处理有限公司	珠海市斗门区富山工业区(北纬22°8'58.96",东经113°8'17.74")	93020+100	【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中900-402-06,仅限废甲醇、废乙醇、废异丙醇、废丙酮)10300吨/年,废矿物油与含矿物油废物(HW08类中251-001-08、900-210-08、900-249-08,仅限液态)1800吨/年,感光材料废物(HW16类中266-009-16、231-001-16、231-002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16,仅限感光废胶片、废定影液、显影液)720吨/年,表面处理废物(HW17类中336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062~064-17,仅限槽渣、污泥)11100吨/年,含铜废物(HW22类中398-004-22、398-005-22,其中废液12000吨/年、污泥15000吨/年)27000吨/年,含铅废物(HW31类中900-025-31)500吨/年,无机氰化物废物(HW33类中336-104-33、900-028-33、900-029-33,仅限液态)500吨/年,其他废物(HW49类中900-045-49,不包括废电路板拆解过程产生的废弃CPU、显卡、声卡、内存、含电解液的电容器、含金等贵金属的连接件)8200吨/年,共60120吨/年; 【收集、贮存、处置】废酸(HW34类)24000吨/年,废碱(HW35类)8000吨/年,其他废物(HW49类中900-042-49,400吨/年;900-047-49,400吨/年;900-999-49,100吨/年)900吨/年,共32900吨/年。总计93020吨/年。 【收集】含汞废物(HW29类中900-023-29,仅限废含汞荧光灯管)50吨/年,含汞废物(HW29类中900-024-29,仅限废氧化汞电池)和其他废物(HW49类中900-044-49,仅限废弃的镉镍电池)50吨/年。	60120	32900	—	—	—	—	—	—	440403180823	自2019年10月17日至2024年10月16日
		珠海市斗门区富山工业园富山二路3号	26450	【收集、贮存、处置(焚烧)】医药废物(HW02类中271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001-02、276-004-02、276-005-02)、废药品(HW03类)、废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中900-402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06,不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类)、油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类)、精(蒸)馏残渣(HW11类,252-017-11除外)、染料、涂料废物(HW12类中264-009~013-12、900-250~256-12、900-299-12)、有机树脂类废物(HW13类中265-101~104-13、900-014~016-13)、感光材料废物(HW16类中266-009-16、266-010-16、231-001-16、231-002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16)、含铬废物(HW21类中193-002-21)、其他废物(HW49类中900-039-49、900-041-49、900-042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49),共19000吨/年; 【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17类中336-066-17,仅限退锡废液)1000吨/年。 【收集、贮存、清洗】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中900-249-08,仅限含矿物油废包装桶)和其他废物(HW49类中900-041-49,仅限废包装桶)6450吨/年(折合30万只/年)。	1000	—	6450	19000	—	—	—	—	440403191230	自2020年12月8日至2025年12月7日



珠海市	珠海市安能环保科技有限公司	珠海市高栏港经济区精细化工区东荣路南侧1号(北纬22°0'59.87", 东经113°11'21.22")	28000	【收集、贮存、利用】感光材料废物(HW16类中的398-001-16, 仅限废胶片、废显(定)影剂)1300吨/年、表面处理废物(HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17, 500吨/年; 336-066-17, 仅限退锡废液, 100吨/年)600吨/年、含铜废物(HW22类中的398-004-22)12000吨/年、无机氰化物废物(HW33类中的900-028-33, 仅限液态)1050吨/年、其他废物(HW49类中的900-045-49, 限已拆除或未拆除元器件的废弃电路板)3000吨/年, 共17950吨/年。 【收集、贮存、处置(物化处理)】废酸(HW34类中的398-005~007-34)6030吨/年、废碱(HW35类中的900-352-35、900-354-35)4020吨/年, 共10050吨/年。 共计28000吨/年。	17950	—	—	—	—	10050	—	440404181027	自2019年12月3日至2024年12月2日
珠海市	珠海市新美环保设备有限公司	珠海市金湾区红旗镇联港工业区虹辉五路5号(北纬22°5'54.59", 东经113°16'41.60")	40800	【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17类中的336-054-055-17, 仅限化学镀镍废液5400吨/年、336-066-17, 仅限退锡废液3600吨/年)9000吨/年、含铜废物(HW22类中的398-004-005-22, 仅限含铜蚀刻废液)24000吨/年、其他废物(HW49类中的900-045-49, 限已拆除元器件的废弃电路板)7800吨/年。共计40800吨/年。	40800	—	—	—	—	—	—	440404220523	自2022年5月23日至2023年5月22日
		珠海市金湾区红旗镇联港工业区虹辉五路5号(北纬22°5'54.59", 东经113°16'41.60")	10000	【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17类中的336-054-055-17、336-058-17、336-062-17, 仅限电镀污泥)6000吨/年、含铜废物(HW22类中的398-005-22、398-051-22, 仅限线路板含铜污泥)4000吨/年, 共计10000吨/年。	10000	—	—	—	—	—	—	440404160601	自2022年12月29日至2027年12月28日
珠海市	广东省润泰环境科技有限公司	珠海国家高新技术产业开发区三灶科技工业园	22500	【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22类中的398-004-22、398-005-22、398-051-22, 不包括污泥)19000吨/年、其他废物(HW49类中的900-045-49, 限已拆除或未拆除元器件的废弃电路板)3500吨/年。 【收集】含汞废物(HW29类中的900-023-29, 仅限废含汞荧光灯, 900-024-29, 仅限废氧化汞电池)、其他废物(HW49类中的900-044-49, 仅限废弃的镉镍电池)。	22500	—	—	—	—	—	—	440404050101	自2019年4月28日至2024年4月27日
珠海市	珠海市澳创再生资源有限公司	珠海市临港工业区珠海市澳新橡胶有限公司1号厂房	30万只	【收集、贮存、处置(清洗)】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中900-249-08, 仅限含矿物油废包装桶)和其他废物(HW49类中的900-041-49, 沾染或含有酸、碱、染料、涂料、树脂、溶剂的废塑料桶、废金属桶)30万只/年。	—	—	30万只	—	—	—	—	440404120120	自2019年6月24日至2024年6月23日
珠海市	珠海中盈环保有限公司	珠海市高栏港经济区石油化工园区内(北纬21.990921°, 东经113.238707°)	38900	【收集、贮存、处置(焚烧)】医药废物(HW02类)、废药物、药品(HW03类)、农药废物(HW04类中的900-003-04)、木材防腐剂废物(HW05类)、废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的071-001-08、251-001~006-08、251-010~012-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08)、油/水、炷/水混合物或乳化液(HW09类)、精(蒸)馏残渣(HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016-11、451-001~003-11、261-007~035-11、261-100~111-11、261-113~136-11、772-001-11、900-013-11)、染料、涂料废物(HW12类)、有机树脂类废物(HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13)、新化学物质废物(HW14类)、感光材料废物(HW16类)、表面处理废物(HW17类中的336-050~053-17、336-055~064-17、336-066~069-17、336-101-17)、有机氰化物废物(HW38类)、含酚废物(HW39类)、含醚废物(HW40类)、含有机卤化物废物(HW45类)、其他废物(HW49类中的309-001-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49), 共20000吨/年; 【收集、贮存、处置(物化处理)】废酸(HW34类)3500吨/年、废碱(HW35类)3500吨/年, 共7000吨; 【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22类中的398-004-22、398-051-22, 仅限液态)10000吨/年、表面处理废物(HW17类中的336-066-17, 仅限液态)500吨/年、感光材料废物(HW16类)1000吨/年、无机氰化物(HW33类中的336-104-33、900-028-33)400吨/年, 共11900吨/年; 共计38900吨/年。	11900	—	—	20000	—	7000	—	440404201116	自2022年1月24日至2027年1月23日
珠海市	珠海市盈润环保科技有限公司	珠海市高栏港经济区平湾一路5号(北纬21°58'54.55", 东经113°12'47.90")	20000	【收集、贮存、利用】废碱(HW35类中的900-399-35)20000吨/年。	20000	—	—	—	—	—	—	440404210723	自2021年7月23日至2022年7月22日

珠海市	珠海汇华环保技术有限公司	珠海高栏港经济区石油化工园区内(北纬21°58'14.6", 东经113°13'54.4")	112000+300 (收集)	<p>【收集、贮存、处置(焚烧)】医药废物(HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-001~006-02、275-008-02、276-001~005-02)、废药物、药品(HW03类中的900-002-03)、农药废物(HW04类中的263-001~012-04、900-003-04)、木材防腐剂废物(HW05类中的201-001~003-05、266-001~003-05、900-004-05)、废有机溶剂和含有机溶剂废物(HW06类中的900-401~402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的071-001~002-08、072-001-08、251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~220-08、291-001-08、398-001-08、900-249-08);油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类)、精(蒸)馏残渣(HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016-11、261-007~035-11、261-100~111-11、261-113~136-11、309-001-11、451-001~003-11、772-001-11、900-013-11)、染料、涂料废物(HW12类中的264-009-12、264-011~013-12、900-250~256-12、900-299-12)、有机树脂类废物(HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13)、新化学物质废物(HW14类中的900-017-14)、有机磷化合物废物(HW37类中的261-061~063-37、900-033-37)、有机氟化物废物(HW38类中的261-064~069-38、261-140-38)、含酚废物(HW39类中的261-070~071-39)、含醚废物(HW40类中的261-072-40)、含有机卤化物废物(HW45类中的261-078~082-45、261-084~086-45)、其他废物(HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49),共20000吨/年;</p> <p>【收集、贮存、处置(物化处理)】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-001-08、251-003-08、251-005-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08)1000吨/年;油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类)2000吨/年;染料、涂料废物(HW12类中的264-009~011-12(不包括废吸附剂)、264-013-12、900-256-12)200吨/年;感光材料废物(HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16)100吨/年;表面处理废物(HW17类中的336-052~058-17、336-060-17、336-062~064-17、336-066-17、336-069-17、336-100~101-17)4000吨/年;含铬废物(HW21类中的261-138-21)100吨/年;含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22)3000吨/年;含铅废物(HW31类中的398-052-31、900-052-31)100吨/年;无机氟化物废物(HW32类中的900-026-32)400吨/年;无机氰化物废物(HW33类中的336-104-33、900-027~029-33)100吨/年;废酸(HW34类中的251-014-34、264-013-34、261-057~058-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34)3000吨/年;废碱(HW35类中的251-015-35、261-059-35、193-003-35、221-002-35、900-350~356-35、900-399-35)2000吨/年;其他废物(HW49类中的900-042-49、900-047-49、900-999-49)4000吨/年,共20000吨/年;</p> <p>【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17类中的336-058-17、336-062-17,仅限液态)和废酸(HW34类中的398-007-34、900-305-34)5000吨/年、表面处理废物(HW17类中的336-066-17,仅限退锡废液)5000吨/年、含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-004~005-22、398-051-22,其中酸性蚀刻废液4万吨/年、碱性蚀刻废液1万吨/年)50000吨/年、其他废物(HW49类中的900-041-49,仅限废包装桶)6000吨/年、900-045-49,仅限已拆除元器件的废弃电路板)6000吨/年、12000吨/年,共</p>	72000	—	—	20000	—	20000	—	440404210915	自2022年8月10日至2027年8月9日
珠海市	珠海市东江环保科技有限公司	珠海富山工业园雷蛛大道以东,中信大道以北(北纬22°12'46.44", 东经113°7'16.96")	245500	<p>【收集、贮存、处置(焚烧)】医药废物(HW02类)、废药物、药品(HW03类)、农药废物(HW04类)、木材防腐剂废物(HW05类中的201-001~002-05、266-001~003-05、900-004-05)、废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的900-199~201-08、900-203~205-08、900-209-08、900-213~221-08、398-001-08)、精(蒸)馏残渣(HW11类中的451-001~003-11、261-007~035-11、261-100~111-11、261-113~136-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11)、染料、涂料废物(HW12类中的264-012~013-12、900-250~256-12、900-299-12)、有机树脂类废物(HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13)、有机磷化合物废物(HW37类)、有机氟化物废物(HW38类)、含酚废物(HW39类)、含醚废物(HW40类)、其他废物(HW49类中的309-001-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49)、废催化剂(HW50类中的261-151~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、900-048-50),共3万吨/年;</p> <p>【收集、贮存、处置(污泥减量化)】表面处理废物(HW17类中的336-050-17、336-052~060-17、336-062~064-17、336-069-17、336-101-17,限电镀污泥)2万吨/年,含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-005-22)和有有色金属采选和冶炼废物(HW48类中的321-002-48、321-031-48,限含铜污泥)3万吨/年,共5万吨/年;</p> <p>【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17类中的336-066-17,仅限液态)2万吨/年,含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-004~005-22、398-051-22,仅限液态)10万吨/年,含汞废物(HW29类中的900-023-29)500吨/年,废酸(HW34类中的900-305~306-34,仅限液态)5000吨/年,其它废物(HW49类中的900-041-49,限废包装桶)5000吨/年,共13.05万吨/年;</p> <p>【收集、贮存、处置(物化处理)】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-401~402-06、900-404-06)2000吨/年,废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的900-210-08、291-001-08、251-003-08、900-249-08)1000吨/年,油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类)1000吨/年,染料、涂料废物(HW12类中的264-009~011-12)3000吨/年,感光材料废物(HW16类)2200吨/年,表面处理废物(HW17类中的336-052~058-17、336-060-17、336-062~064-17、336-069-17、336-101-17)5000吨/年,含铜废物(HW22类中的398-051-22)6000吨/年,无机氟化物废物(HW33类中的336-104-33)800吨/年,废酸(HW34类中的264-013-34、261-057~058-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~304-34、900-307~308-34、900-349-34)11000吨/年,废碱(HW35类中的261-059-35、193-003-35、221-002-35、900-350~356-35、900-399-35)3000吨/年,共3.5万吨/年;</p> <p>合计24.55万吨/年。</p>	130500	50000 (污泥减量化)	—	30000	—	35000	—	440403220930	自2022年9月30日至2023年9月29日
珠海市	珠海市金浩宇环保科技有限公司	珠海市高栏港经济区精细化工区(北纬21°59'59.72", 东经113°11'9.81")	59300	<p>【收集、贮存、利用】有机树脂类废物(HW13类中的900-015-13,600吨/年;900-451-13,15000吨/年)15600吨/年(仅限固态)、感光材料废物(HW16类中的266-009-16、231-002-16、398-001-16、900-019-16)1200吨/年(其中废定影液200吨/年,废胶片1000吨/年)、表面处理废物(HW17类中的336-050-17、336-056~057-17、336-059-17、336-063-17,3000吨/年;336-066-17,12000吨/年)15000吨/年(不包括污泥)、无机氟化物废物(HW33类中的336-104-33、900-027~029-33)3000吨/年、其他废物(HW49类中的900-039-49,400吨/年;900-041-49,600吨/年;900-045-49,19500吨/年)20500吨/年,共55300吨/年;</p> <p>【收集、贮存、处置(物化处理)】废酸(HW34类中的398-005-34、398-007-34、900-300-34、900-305-34、900-307~308-34)2000吨/年(仅限液态);废碱(HW35类中的900-352-35、900-354~355-35、900-399-35)2000吨/年(仅限液态),共4000吨/年。</p> <p>共计59300吨/年。</p>	55300	—	—	—	4000	—	440404221202	自2022年12月2日至2023年12月1日	
汕头市	汕头市利得堡环保废物处理有限公司	汕头市濠江区达广路埭头工业区(北纬23.271324°, 东经116.749214°)	4500	<p>【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22类中的398-004-22、398-051-22,仅限液态)4500吨/年。</p>	4500	—	—	—	—	—	440512050101	自2021年6月2日至2026年6月1日	

汕头市	汕头市贵屿工业园区再生资源实业有限公司	汕头市潮阳区贵屿镇贵屿循环经济产业园区内	132950	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，废电路板）13.295万吨/年。	132950	—	—	—	—	—	—	—	440513170511	自2018年12月29日至2023年12月28日	
汕头市	汕头市特种废弃物处理中心有限公司	汕头市金平区莲塘雷打石进场路中段（北纬23°26'31.06"，东经116°35'57.85"）	15000	【收集、贮存、处置（焚烧）】医疗废物（HW01类）、医药废物（HW02类中的271-001~005-02，272-001-02，272-003-02，272-005-02，275-004~006-02，275-008-02，276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类中的900-002-03）、农药废物（HW04类中的263-008~012-04，900-003-04）、木材防腐剂废物（HW05类中的900-004-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-404~405-06，900-407-06，900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-199~200-08，900-203~205-08，900-209~210-08，900-213~221-08，900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-010~013-12，900-250~256-12，900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13，900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类中的266-009~010-16，231-001~002-16，398-001-16，806-001-16，900-019-16）、表面处理废物（HW17类中的336-064-17）、其他废物（HW49类中的900-039-49，900-041~042-49，900-046~047-49，900-999-49），共计15000吨/年。	—	—	—	15000	—	—	—	—	—	440511220328	自2022年3月28日至2023年3月27日
汕头市	汕头市特种废弃物处理中心有限公司	汕头市金平区莲塘雷打石进场路中段（北纬23°26'40.18"，东经116°35'40.82"）	5000	【收集、贮存、处置（焚烧）】医疗废物（HW01类）、医药废物（HW02类中的271-001~005-02，272-001-02，272-003-02，272-005-02，275-004~008-02，276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类中的900-002-03）、农药废物（HW04类中的263-008~012-04，900-003-04）、木材防腐剂废物（HW05类中的900-004-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-404~405-06，900-407-06，900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-199~200-08，900-203~205-08，900-209~210-08，900-213-08，900-215~221-08，900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的309-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-010~013-12，900-250~256-12，900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13，900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类中的266-009~010-16，231-001~002-16，398-001-16，806-001-16，900-019-16）、其他废物（HW49类中的772-006-49，900-039-49，900-041~042-49，900-046~047-49，900-999-49），共5000吨/年。	—	—	—	5000	—	—	—	—	—	440511210416	自2022年8月16日至2027年8月15日
佛山市	佛山市和利环保科技有限公司	佛山市三水中心科技工业区乐平镇范湖开发区美蕊街1号（北纬23°18'45.93；东经112°58'29.44"）	6340	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、251-005-08、291-001-08、398-001-08、900-199~210-08、900-214-08、900-216~221-08、900-249-08，仅限液态）120吨/年，废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404-06、900-407-06，不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂，仅限液态）6220吨/年。	6340	—	—	—	—	—	—	—	440607180322	自2019年6月5日至2024年6月4日	
		佛山市三水区乐平镇范湖开发区美蕊街1号（北纬23°18'45.93"，东经112°58'29.44"）	5100	【收集、贮存、利用】染料、涂料废物（HW12类中的900-250~254-12、900-256-12）1500吨/年，有机树脂类废物（HW13类中的900-016-13）3000吨/年，其他废物（HW49类中的900-041-49）600吨/年，共计5100吨/年。	5100	—	—	—	—	—	—	—	440607230205	自2023年2月5日至2024年2月4日	
佛山市	佛山市高明科朗环保科技有限公司	佛山市高明区荷城街道（西安）海天大道东侧（北纬22°55'27"，东经112°49'04"）	128500	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-064-17，其中金属表面处理废硫酸18000吨/年，铝材抛光酸性废液50000吨/年，碱性废液2500吨/年）70500吨/年、废酸（HW34类中的313-001-34，48000吨/年、900-302-34，5000吨/年）53000吨/年、废碱（HW35类中的900-352-35，2500吨/年、900-355-35，2500吨/年）5000吨/年，共计12.85万吨/年。	128500	—	—	—	—	—	—	—	440608220523	自2022年5月23日至2023年5月22日	
佛山市	佛山市富龙环保科技有限公司	佛山市南海区狮山镇有色金属园北园金荣路（北纬23.201549°，东经112.96523°）	19700	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-003-08、291-001-08、398-001-08、900-199-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08，仅限液态）15000吨/年、其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除元器件的废弃电路板）3000吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-006~007-09）1500吨/年； 【收集、贮存、利用（清洗）】其他废物（HW49类中的900-041-49）200吨/年；共计19700吨/年。	18000	—	200	—	—	1500	—	—	440605230130	自2023年1月30日至2024年1月29日	
		佛山市南海区狮山镇有色金属园北园人民路（北纬23°12'1.13"，东经112°57'23.40"）	28886	【收集、贮存、处置（焚烧）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06），废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001~002-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-249-08），油/水、烃/水混合物或废乳化液（HW09类中的900-005~007-09），精（蒸）馏残渣（HW11类中的772-001-11、900-013-11），染料、涂料废物（HW12类中的264-010~013-12、900-250~256-12、900-299-12），有机树脂类废物（HW13类中的265-102~104-13、900-014~016-13），感光材料废物（HW16类中的900-019-16），其他废物（HW49类中的772-006-49、900-039-49、900-041~042-49）共28886吨/年。	—	—	—	28886	—	—	—	—	440605220412	自2023年1月18日至2028年1月17日	
佛山市	佛山市格能环保科技有限公司	佛山市南海区狮山镇务庄社区（北纬23°2'57.28"，东经112°59'45.20"）	30000	【收集、贮存、利用】废矿物油和含矿物油废物（HW08类中900-214-08、900-217~220-08、900-249-08，仅限液态）30000吨/年。	30000	—	—	—	—	—	—	—	440605180301	自2019年10月17日至2024年10月16日	
佛山市	佛山市智荟蓝天环保科技有限公司	佛山市高明区明城镇十二路东侧（北纬22.873567°，东经112.686533°）	49500	【收集、贮存、利用】废有机溶剂（HW06中900-402-06、900-404-06）0.2万吨/年，其他废物（HW49类中的900-039-49，限烟气、VOCs治理过程[不包括餐饮行业油烟治理过程]产生的废活性炭）4.75万吨/年，共4.95万吨/年。	49500	—	—	—	—	—	—	—	440608200417	自2021年6月2日至2026年6月1日	

佛山市	佛山市顺德鑫还宝资源利用有限公司	佛山市顺德西部生态产业区启动区D-13-4地块（北纬22.746153°，东经113.210183°）	3052	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，不包括废弃CPU、含电解液的电容器、含金等贵金属的连接件）3052吨/年。	3052	—	—	—	—	—	—	—	440606200608	自2021年10月9日至2026年10月8日
佛山市	广东祺业环保科技有限公司	佛山市三水区乐平镇工业南路23号（北纬23.255195°，东经113.042361°）	100000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、072-001-08、251-001-08、251-005~006-08、251-010-08、398-001-08、291-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-214-08、900-216~221-08、900-249-08，仅限液态）10万吨/年。	100000	—	—	—	—	—	—	—	440607200811	自2021年12月5日至2026年12月4日
佛山市	瀚蓝（佛山）工业环境服务有限公司	佛山市南海区狮山林场大榄分场（北纬23°9'34.47"，东经113°3'0.08"）	30000	【收集、贮存、利用】有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-026-48，25000吨/年、321-034-48，5000吨/年），共30000吨/年	30000	—	—	—	—	—	—	—	440605220606	自2022年6月6日至2023年6月5日
		佛山市南海区狮山林场大榄分场（北纬23°9'34.47"，东经113°3'0.08"）	91500	【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类）、木材防腐剂废物（HW05类中201-001-05、201-002-05、900-004-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016-11、451-001-11、451-003-11、261-007-11、261-008-11、261-012~016-11、261-019~025-11、261-027-11、261-100~103-11、261-105~111-11、261-120-11、261-121-11、261-124~136-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中264-003-12、264-004-12、264-008-12、264-011~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中265-101~104-13、900-014~016-13）、新化学物质废物（HW14类）、感光材料废物（HW16类中231-001-16、231-002-16、398-001-16、806-001-16、900-019-16）、含金属羰基化合物废物（HW19类）、有机磷化合物废物（HW37类）、有机氰化物废物（HW38类）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、含有机卤化物废物（HW45类中261-084-45、261-085-45）、其他废物（HW49类中900-039-49、900-041-49、900-042-49、900-047-49、900-999-49），共3万吨/年。 【收集、贮存、处置（物化处理）】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）15000吨/年、表面处理废物（HW17类中336-052-17、336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-060-17、336-062~064-17、336-066-17、336-069-17、336-101-17）9500吨/年、废酸（HW34类）6000吨/年、废碱（HW35类）1000吨/年，共3.15万吨/年。 【收集、贮存、处置（污泥干化）】表面处理废物（HW17类，限固态）21400吨/年、含铬废物（HW21类中193-001-21、336-100-21、398-002-21，限固态）2000吨/年、含铜废物（HW22类中304-001-22、398-005-22、398-051-22，限固态）4000吨/年、含锌废物（HW23类中336-103-23、384-001-23和900-021-23，限固态）100吨/年、含镍废物（HW46类，限固态）2500吨/年，共3万吨/年。合计9.15万吨/年。	—	30000 (污泥干化)	—	30000	—	31500	—	440605201015	自2021年10月9日至2026年10月8日	
佛山市	佛山市顺创环保科技有限公司	佛山市顺德区容桂镇华口天九围华天路5号（北纬22.771368°，东经113.349443°）	5000	【收集、贮存、利用（清洗）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-249-08，仅限沾染矿物油的废包装桶）和其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限不含氧化物的废包装桶）5000吨/年（折合铁桶30万只/年）。	—	—	5000	—	—	—	—	—	440606220523	自2022年5月23日至2023年5月22日
		佛山市顺德区容桂镇华口天九围华天路5号（北纬22.771368°，东经113.349443°）	15000	【收集、贮存、利用（清洗）】其他废物（HW49类中的900-041-049，仅限不含氧化物的废包装桶）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-249-08，仅限含矿物油废包装桶），共15000吨/年（折合铁桶25万只/年、塑料桶45万只/年）。	—	—	15000	—	—	—	—	—	440606210222	自2022年12月11日至2027年12月10日
佛山市	佛山碧海蓝天环保服务有限公司	佛山市三水工业园区大塘园开元路5号F6（北纬23°26'58.88"，东经112°55'54.08"）	30000	【收集、贮存、利用（清洗）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-249-08，仅限沾染矿物油的废弃包装桶）11350吨/年、其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限废弃包装桶）18650吨/年，合计30000吨/年。	—	—	30000	—	—	—	—	—	440607211103	自2022年10月21日至2027年10月20日
佛山市	佛山市火神环保科技有限公司	顺德科技工业园A区西-10-1之一（北纬22.805645°，东经113.352538°）	9000	【收集、贮存、处置（焚烧）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-209~210-08、900-213~220-08、900-249-08）、油/水和烃/水混合物或乳化液（HW09类）、染料和涂料废物（HW12类中的264-009-12、264-011~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、表面处理废物（HW17类中的336-064-17、336-066~068-17，仅限固态）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49），共计9000吨/年。	—	—	—	9000	—	—	—	—	440606211217	自2022年10月21日至2027年10月20日
佛山市	佛山市绿滴科技有限公司	顺德区龙江镇龙江社区居民委员会龙江股份社北华路以南龙江生活污水处理厂以东2号地块（北纬22°52'47.65"，东经113°5'40.96"）	11000	【收集、贮存、处置（物化处理）】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）2000吨/年、染料、涂料废物（HW12类中的264-009~013-12、900-250~253-12、900-255~256-12、900-299-12）7000吨/年、废酸（HW34类中的313-001-34、398-005-34、900-300~304-34）1500吨/年、废碱（HW35类中的900-350~356-35）500吨/年，共11000吨/年（仅限液态）。	—	—	—	—	—	11000	—	—	440606220322	自2022年3月22日至2023年3月21日

佛山市	广东兴发环境科技有限公司	佛山三水工业园区D区12号厂房四（北纬23°15'3.312”，东经112°59'8.29”）	50000	【收集、贮存、利用】有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-026-48，35000吨/年、321-034-48，15000吨/年），共50000吨/年	50000	—	—	—	—	—	—	440607220628	自2022年6月28日至2023年6月27日	
		佛山市三水乐平中心科技工业园（北纬23.250920°，东经112.985637°）	97440	【收集、贮存、利用】废酸（HW34类中的313-001-34含铁废盐酸29000吨/年、900-302-34含铝废硫酸58440吨/年）共87440吨/年，废碱（HW35类中的900-352-35、900-355-35，含铝废碱液）10000吨/年，共计97440吨/年。	97440	—	—	—	—	—	—	440607220830	自2022年8月30日至2023年8月29日	
佛山市	佛山市汇鑫恒泰环保科技有限公司	佛山市南海区狮山镇松岗松夏工业园东风路9号广东丰高印刷科技股份有限公司厂房自编1号（北纬23°9'57.19”，东经113°3'11.386”）	50000	【收集、贮存、利用】有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-026-48，45000吨/年、321-034-48，5000吨/年），共50000吨/年	50000	—	—	—	—	—	—	440605220628	自2022年6月28日至2023年6月27日	
佛山市	广东誉融环保科技有限公司	佛山市三水区中心科技工业区大塘园A区72-1号（F2）10号（北纬23°26'0.96”，东经112°55'54.6”）	50000	【收集、贮存、利用】有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-026-48，45000吨/年；321-034-48，5000吨/年）50000吨/年。	50000	—	—	—	—	—	—	440607220818	自2022年11月29日至2023年11月28日	
佛山市	佛山市科达机电有限公司	佛山市顺德区伦教街道世龙工业区世龙大道西路3A号（北纬22.870248°，东经113.177948°）	4943	【收集、贮存、处置（焚烧）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油（HW08类中的900-213-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-006~007-09）、染料、涂料废物（HW12类中的900-251~256-12、900-299-12）、表面处理废物（HW17类中的336-064-17、336-067-17）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49）共计4943吨/年。	—	—	—	4943	—	—	—	440606221202	自2022年12月2日至2023年12月1日	
韶关市	乳源瑶族自治县鑫源环保金属科技有限公司	韶关市乳源瑶族自治县乳城镇官溪电站路口	150000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17，仅限固态）10000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-058-17、336-062-17，仅限固态）65000吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限固态）60000吨/年，含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46，仅限固态）10000吨/年，有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-002-48、321-027-48，仅限固态）5000吨/年，共计150000吨/年。	150000	—	—	—	—	—	—	440232170825	自2018年12月20日至2023年12月19日	
韶关市	韶关绿鑫环保技术有限公司	韶关市曲江区乌石镇胜利路26号（北纬24.5311°，东经113.5933°）	36000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态）36000吨/年。	36000	—	—	—	—	—	—	440205200819	自2021年8月4日至2026年8月3日	
韶关市	韶关鹏瑞环保科技有限公司	韶关市翁源县官渡镇官渡经济开发区（东经113°52'15.46” 北纬24°14'40.02”）	197000	【收集、贮存、利用】感光材料废物（HW16类中266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16，感光废菲林2000吨/年、废定影液和显影液1000吨/年）3000吨/年，表面处理废物（HW17类中336-050-17、336-052-17、336-054~059-17、336-062~064-17（上述代码均仅限固态），336-066-17）55000吨/年（其中退锡废液3850吨/年、锡泥1150吨/年、污泥50000吨/年），含铜废物（HW22类中304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22），有色金属采选和冶炼废物（HW48类中321-002-48）88000吨/年（其中含铜蚀刻废液38000吨/年，污泥50000吨/年），无机氟化物废物（HW33类中336-104-33、900-027~029-33）1000吨/年，其他废物（HW49类中900-045-49，不包括废电路板拆解过程产生的废弃CPU、显卡、声卡、内存、含电解液的电容器、含金等贵金属的连接件）30000吨/年。 【收集、贮存、处置】废酸（HW34类中398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）10000吨/年，废碱（HW35类中900-350~356-35、900-399-35）10000吨/年。合计197000吨/年。	177000	20000	—	—	—	—	—	—	440229190731	自2020年7月31日至2025年7月30日
韶关市	翁源县广宇再生资源发展有限公司	韶关市翁源县铁龙林场粤北危险废物处理处置中心内	70000	【收集、贮存、利用】有色金属冶炼废物（HW48类中的321-011-48、321-013-48、321-014-48、321-016-48，仅限含铅、锌、镉有色金属冶炼废物）70000吨/年。	70000	—	—	—	—	—	—	440229120903	自2019年7月22日至2024年7月21日	
		韶关市翁源县铁龙林场	9500	【收集、贮存、处置（焚烧）】农药废物HW04、木材防腐剂废物HW05、废有机溶剂与含有机溶剂废物HW06、热处理含氰废物HW07、废矿物油与含矿物油废物HW08、精（蒸）馏残渣HW11、染料、涂料废物HW12、有机树脂类废物HW13、感光材料废物HW16、有机磷化物废物HW37、有机氟化物废物HW38、含酚废物HW39、含醚废物HW40、含有机卤化物废物HW45、其他废物HW49，共9500吨/年。	—	—	—	9500	—	—	—	440229141010	自2019年1月23日至2024年1月22日	

韶关市	韶关东江环保再生资源发展有限公司	韶关市翁源县铁龙林场（北纬24°29'15.68"，东经113°40'5.52"）	34000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中304-001-22、398-004~005-22、398-051-22，不包括污泥）10000吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）3000吨/年，表面处理废物（HW17类中336-055~056-17、336-063~064-17、336-066-17，仅限液态）1500吨/年，无机氟化物废物（HW32类）1500吨/年，废酸（HW34类，仅限液态）12000吨/年，废碱（HW35类，仅限液态）6000吨/年，共计34000吨/年。	10000	—	—	—	—	24000	—	440229190925	自2021年5月14日至2026年5月13日
		韶关市翁源县铁龙林场将军屯（北纬24°29'21"，东经113°40'14"）	34500	【收集、贮存、处置（填埋）】焚烧处置残渣（HW18类中的772-002~004-18）、含铍废物（HW20类）、含铬废物（HW21类中的193-001-21、261-041~044-21、314-001~003-21、336-100-21、398-002-21）、含铜废物（HW22类中的398-005-22、304-001-22）、含锌废物（HW23类中的336-103-23、384-001-23、312-001-23、900-021-23）、含砷废物（HW24类）、含硒废物（HW25类）、含镉废物（HW26类）、含铊废物（HW27类）、含碲废物（HW28类）、含汞废物（HW29类中的261-051~052-29、261-054-29、265-004-29、900-452-29，仅限低汞污泥）、含铊废物（HW30类）、含铅废物（HW31类中的304-002-31）、石棉废物（HW36类）、含镍废物（HW46类）、含钡废物（HW47类）、有色金属冶炼废物（HW48类中的321-002~014-48、321-016~029-48）、其他废物（HW49类中的900-041~042-49、900-046~047-49），共3.45万吨/年。	—	—	—	—	34500	—	440229210121	自2022年3月6日至2027年3月5日	
韶关市	广东中耀环境科技有限公司	韶关市曲江区白土镇兴园南路18号（北纬24°40'4.86"，东经113°30'28.67"）	98000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054~055-17、336-058-17、336-062~064-17，含镍废液5000吨/年、含铜废液5000吨/年，336-066-17，限退锡废液4000吨/年）14000吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004~005-22、398-051-22，限液态）30000吨/年，废酸（HW34类中的313-001-34、900-300~303-34、900-307-34）12000吨/年，其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除元器件的废弃电路板）8000吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-404-06）5000吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08）5000吨/年，油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）5000吨/年、染料、涂料废物（HW12类中的264-011-12、900-252~253-12、900-255~256-12，限液态）5000吨/年，废酸（HW34类中的251-014-34、264-013-34、261-058-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34，限液态）3000吨/年、废碱（HW35类，限液态）3000吨/年； 【收集、贮存、清洗】其他废物（HW49类中的900-041-49，限废包装桶）8000吨/年。	64000	—	8000	—	—	26000	—	440205201015	自2021年9月15日至2026年9月14日
韶关市	韶关杰盛净水材料有限公司	韶关市翁源县广东（翁源）华彩化工涂料城（北纬24°24'39.23"，东经113°49'14.12"）	15000	【收集、贮存、利用】废酸（HW34类中的313-001-34、900-300-34，仅限液态）1.5万吨/年。	15000	—	—	—	—	—	—	440229201130	自2021年12月29日至2026年12月28日
韶关市	韶关铂瑞环保科技有限公司	韶关市武江区西联镇甘棠大道南甘棠八路11号韶关市新谷建筑新材料有限公司丙类车间内（北纬24°43'39.69"，东经113°28'11.86"）	300	【收集、贮存、处置（物理处理）】废催化剂（HW50类中的900-049-50，限机动车尾气净化废催化剂）300吨/年。	—	—	—	—	—	300	—	440203210322	自2022年5月17日至2027年5月16日
韶关市	广东华欣环保科技有限公司 广东中南钢铁股份有限公司	韶关市曲江区广东韶钢松山股份有限公司厂区内（北纬24°42'37.35"，东经113°38'37.00"）	160000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-249-08，仅限沾染矿物油的废铁质包装桶）1.8万吨/年、其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限废铁质包装桶）3.2万吨/年、含铬废物（HW21类中的314-001~002-21）10万吨/年、含锌废物（HW23类中的312-001-23、336-103-23（仅限集尘、除尘装置收集的粉尘））1万吨/年，共计16万吨/年。	160000	—	—	—	—	—	—	440205220412	自2023年4月10日至2028年4月9日
韶关市	南雄市绿炭再生资源有限公司	韶关市南雄产业转移工业园内（北纬25.111626°，东经114.265936°）	10000	【收集、贮存、利用】医药废物（HW02类中的271-003~004-02、272-003-02、276-004-02）2250吨/年、农药废物（HW04类中的263-010-04）75吨/年、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06）600吨/年、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-012-08、900-213-08）175吨/年、染料、涂料废物（HW12类中的264-011-12）650吨/年、有机树脂类废物（HW13类中的265-103-13）75吨/年、含酚废物（HW39类中的261-071-39）100吨/年、含有机卤化物废物（HW45类中的261-084-45）75吨/年、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041-49）6000吨/年，共10000吨/年。	10000	—	—	—	—	—	—	440282220901	自2022年9月1日至2023年8月31日
韶关市	广东金亿合金制品有限公司	韶关市曲江区白土镇经济开发区（北纬24°68'15"，东经113°49'17"）	5000	【收集、贮存、利用】有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-024-48、321-026-48，4500吨/年，仅限铅灰；321-034-48，500吨/年，仅限除尘灰）5000吨/年。	5000	—	—	—	—	—	—	440205230129	自2023年1月29日至2024年1月28日

韶关市	韶关海创鸿丰绿色环保科技有限公司 广东海螺鸿丰水泥有限公司	韶关市新丰县回龙镇新村村（北纬24°11'12.7"，东经113°57'10.2"）	182600	【收集、贮存、处置（水泥窑协同）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02），废药物、药品（HW03类中的900-002-03），农药废物（HW04类中的900-003-04），木材防腐剂废物（HW05类中的266-001~003-05、900-004-05），废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06），废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~201-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08），油/水、炔/水混合物或乳液（HW09类中的900-007-09），精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-005-11、252-009-11、451-001~003-11、261-007~010-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11），染料、涂料废物（HW12类中的264-002~008-12、264-010~013-12、900-250~256-12、900-299-12），有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13），感光材料废物（HW16中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、900-019-16），表面处理废物（HW17类中的336-050~052-17、336-054~055-17、336-058-17、336-061~064-17、336-066-17），焚烧处置残渣（HW18类中的772-003~005-18），废酸（HW34类中的251-014-34、900-349-34），废碱（HW35类中的251-015-35、900-356-35、900-399-35），有机磷化合物废物（HW37类中的261-061~063-37、900-033-37），含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46），含钡废物（HW47类中的261-088-47、336-106-47），有色金属采选和冶炼废物（321-023~026-48），其他废物（HW49类中的309-001-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49）。共18.26万吨/年。	—	—	—	—	—	—	—	182600	440233230228	自2023年4月13日至2024年2月27日
河源市	广东金宇环境科技有限公司	河源市东源县黄田镇良村川龙小组（中心坐标为N：23°50'33.04"，E：114°59'55.82"）	200000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-059-17、336-062~064-17，仅限槽渣、污泥）45000吨/年，含铬废物（HW21类中的314-001~003-21）100000吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限槽渣、污泥）40000吨/年，含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46，仅限固态）15000吨/年，共计200000吨/年。	200000	—	—	—	—	—	—	441625160411	自2017年12月18日至2022年12月17日	
河源市	河源金圆环保科技有限公司 河源市金杰环保建材有限公司	河源市东源县漳溪乡上蓝村（北纬23°44'37"，东经114°42'02"） 河源市东源县漳溪乡上蓝村（北纬24°4'39.86"，东经114°56'36.13"）	75800	【收集、贮存、处置（水泥窑协同处置）】医药废物（HW02类中271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、276-001~005-02），废药物、药品（HW03类），农药废物（HW04类中263-008~012-04、900-003-04），废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中900-405-06、900-407-06、900-409-06），废矿物油与含矿物油废物（HW08类中251-002~004-08、251-006-08、251-010~012-08、900-200-08、900-210-08、900-213-08、900-215-08、900-221-08、900-249-08），精（蒸）馏残渣（HW11类中251-013-11、252-009-11、451-001~003-11、261-007-11、261-012~016-11、261-026-11、261-100-11、261-106-11、261-110~111-11、261-113-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11），染料、涂料废物（HW12类中的264-003-12、264-004-12、264-008-12、264-011-12、264-012-12、900-250~256-12、900-299-12），有机树脂类废物（HW13类中的265-101-13、265-103-13、265-104-13、900-014~016-13、900-451-13），表面处理废物（HW17类中的336-050~052-17、336-054-17、336-061~064-17、336-066-17），其他废物（HW49类中的309-001-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49），共75800吨/年。	—	—	—	—	—	—	75800	441625190925	自2020年9月23日至2025年9月22日	
梅州市	梅州侨韵环保科技有限公司	梅州市梅县区雁洋镇布里村（北纬24°24'50"，东经116°19'54"）	20000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态），共2万吨/年。	20000	—	—	—	—	—	—	441403200819	自2021年8月26日至2026年8月25日	
梅州市	梅州市锦发再生资源科技有限公司	梅州市梅江区广东梅州经济开发区（东经116°9'54.75" 北纬24°16'49.31"）	30000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，带元器件、芯片、插件、贴脚等的3000吨/年，不带元器件、芯片、插件、贴脚等的27000吨/年），共3万吨/年。	30000	—	—	—	—	—	—	441402190725	自2020年7月31日至2025年7月30日	
梅州市	梅州市中合环保再生科技有限公司	梅州市蕉岭县蕉华管理区老场（蕉华工业园区）（北纬24°36'8.89"，东经116°9'9.44"）	47000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除元器件的废弃电路板）20000吨/年、有机树脂类废物（HW13类中的900-451-13）27000吨/年，共计47000吨/年。	47000	—	—	—	—	—	—	441427220523	自2022年5月23日至2023年5月22日	
梅州市	广东塔牌集团股份有限公司	梅州市蕉岭县文福镇白湖村（北纬24.739959°，东经116.182495°）	50000	【收集、贮存、处置】有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-026-48、321-034-48），共5万吨/年。	—	50000	—	—	—	—	—	441427220708	自2022年7月6日至2023年7月5日	
梅州市	梅州皇马水泥有限公司	梅州市蕉岭县新铺镇北方村（北纬24.451717°，东经116.126572°）	60000	【收集、贮存、处置】有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-026-48、321-034-48），共6万吨/年。	—	60000	—	—	—	—	—	441427220706	自2022年7月6日至2023年7月5日	
梅州市	广东立德富铁铝渣预处理科技有限公司 蕉岭县龙腾旋窑水泥有限公司	梅州市蕉岭县新铺镇油坑村（北纬23.55403°，东经116.15737°）	100000	【收集、贮存、处置（水泥窑协同）】有色金属采选和冶炼废物（HW48类中321-024-48、321-026-48）共10万吨/年。	—	—	—	—	—	—	100000	441427230228	自2023年2月28日至2024年2月27日	

惠州市	惠州大亚湾惠绿环保服务有限公司	广东省惠州市大亚湾响水河工业区龙山六路（北纬22°44'16.46"，东经114°27'41.91"）	12500	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-066-17，仅限液态）、含铜废物（HW22类中398-004~005-22、398-051-22，仅限液态）共12500吨/年。	12500	—	—	—	—	—	—	—	441323050101	自2021年12月13日至2026年12月12日
惠州市	惠州市惠阳区力行环保有限公司	惠州市惠阳区淡水新桥惠澳大道东	70000	【收集、贮存、处置】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-006-09、900-007-09）0.1万吨/年，废酸（HW34类中的251-014-34、264-013-34、261-057-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34，仅限液态）0.2万吨/年，废碱（HW35，仅限液态）0.2万吨/年，共0.5万吨。 【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-059-17、336-062~064-17、336-066-17，其中废锡水、锡泥0.6万吨/年、电镀污泥1万吨/年）1.6万吨/年，含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-005-22、398-051-22，其中含铜蚀刻液1.8万吨/年、线路板污泥1万吨/年）2.8万吨/年，无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33）0.2万吨/年，其他废物[HW49类中的900-041-49废包装桶0.3万吨/年，900-045-49废电路板（不包括元器件、芯片、插件、贴脚等）0.3万吨/年]0.6万吨/年，共5.2万吨/年。 【收集、贮存、利用】精（蒸）馏残渣（HW11中的261-012-11）1.3万吨/年。共7万吨/年。	65000	5000	—	—	—	—	—	—	441303190122	自2019年12月18日至2024年12月17日
惠州市	惠州市佳境成环保科技有限公司	惠州市博罗县园洲镇廖尾村管理区	4000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054~055-17、336-058-17、336-062-17，仅限槽渣、污泥）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限槽渣、污泥）、含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46，仅限固态）共计4000吨/年。	4000	—	—	—	—	—	—	—	441322050104	自2019年4月30日至2024年4月29日
惠州市	惠州TCL环境科技有限公司	惠州市仲恺高新区惠环街道西坑工业区（北纬23°01'1.22"，东经114°23'6.49"）	97850+300 （收集）	【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中900-402-06、900-404-06，不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂）10000吨/年，感光材料废物（HW16类中231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16，仅限除菲林渣外的含银感光材料）600吨/年，表面处理废物（HW17类中336-066-17，仅限退锡废液）6000吨/年，含铜废物（HW22类中398-004-22、398-005-22、398-051-22、304-001-22，仅限液态）30000吨/年，表面处理废物、含铜废物和含镍废物（HW17类中336-054~059-17、336-061~064-17，HW22类中398-005-22、398-051-22、304-001-22，HW46类中261-087-46、384-005-46、900-037-46，均仅限固态）33200吨/年，无机氰化物废物（HW33类中336-104-33、900-027~029-33，限含金废氰液）500吨/年，废催化剂（HW50类中251-016~019-50，仅限含银废催化剂）600吨/年。共80900吨/年； 【收集、贮存、处置】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中251-005-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08，仅限液态）1000吨/年，有机树脂类废物（HW13类中900-015-13）1000吨/年，表面处理废物（HW17类中336-054-17、336-055-17，仅限含镍废液）3500吨/年，无机氰化物废物（HW33类中336-104-33、900-027~029-33，限含氰废液）400吨/年，废酸（HW34类中251-014-34、264-013-34、261-057-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）8000吨/年，废碱（HW35类）1000吨/年。共14900吨/年； 【收集、贮存、清洗】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中900-249-08，仅限含矿物油废包装桶），其他废物（HW49类中900-041-49，仅限废包装桶）2050吨/年。合计97850吨/年。 【收集】含汞废物（HW29类中900-023-29，仅限废含汞荧光灯，900-024-29，仅限废弃的氧化汞电池）200吨/年和其他废物（HW49类中900-044-49，仅限废弃的镉镍电池）100吨/年。	80900	14900	2050	—	—	—	—	—	441302191226	自2020年12月8日至2025年12月7日
惠州市	惠州市东江环保技术有限公司	惠州市仲恺高新区潼侨镇联发大道39号（北纬23°02'45.22"，东经114°15'14.33"）	81500+200 （收集）	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-055~056-17、336-063~064-17、336-066-17、336-101-17）15000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-100-17）和含铬废物（HW21类中的336-100-21、398-002-21）300吨/年、含铜废物（HW22类中的398-051-22、398-004-22、398-005-22、304-001-22）20000吨/年，含镍废物（HW46类中的384-005-46）2700吨/年，其它废物（HW49类中的900-042-49、900-046-49）300吨/年，废催化剂（HW50类中的261-151~152-50）500吨/年，共38800吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-402-06、900-404-06，其中苯、丙酮、正己烷、甲苯、间二甲苯、对二甲苯、乙苯、乙醇、异丙醇、乙醚、丙醚、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯及其它闪点小于28℃废有机溶剂除外）8500吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、072-001-08、251-001~006-08、251-010~012-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-214-08、900-216~221-08、900-249-08）6000吨/年，油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）3400吨/年，染料、涂料废物（HW12类中的264-002~009-12）9000吨/年，有机树脂类废物（HW13类中的265-102-13）1000吨/年，感光材料废物（HW16类）1000吨/年，无机氰化物废物（HW32类）600吨/年，废酸（HW34类）6000吨/年，废碱（HW35类）3000吨/年，其它废物（HW49类中的900-042-49、900-046-49）600吨/年，共39100吨/年； 【收集、贮存、利用（清洗）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-249-08，仅限含矿物油废包装桶）和其它废物（HW49类中的900-041~042-49，仅限废包装桶）3600吨/年； 【收集】含汞废物（HW29类中900-023-29，仅限废含汞荧光灯）200吨/年。	38800	—	3600	—	—	39100	—	441302150727	自2021年7月15日至2026年7月14日	
惠州市	惠州市洁鑿再生资源综合开发有限公司	惠州市仲恺高新区平南工业园工业用地内	400	【收集、利用】表面处理废物（HW17类中的336-057-17）、无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-028-33）、其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限含氰废包装物），共400吨/年。	400	—	—	—	—	—	—	—	441302050115	自2019年4月30日至2024年4月29日



惠州市	惠州东江威立雅环境服务有限公司	惠州市惠东县梁化镇石屋寮林场	32900	【收集、贮存、处置（物化处理）】农药废物（HW04类中的263-007-04）100吨/年，废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-404-06）2000吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08）8000吨/年，油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09）8000吨/年，染料、涂料废物（HW12类中的264-010-12）4600吨/年，感光材料废物（HW16类中的231-001-16、231-002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）650吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-052~058-17、336-060-17、336-062~064-17、336-066-17、336-069-17、336-101-17）4500吨/年，含铬废物（HW21类中的336-100-21、398-002-21）200吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22）100吨/年，含锌废物（HW23类中的900-021-23）100吨/年，含铅废物（HW31类中的398-052-31、900-025-31）100吨/年，无机氟化物废物（HW32）100吨/年，无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33）250吨/年，废酸（HW34）1200吨/年，废碱（HW35）800吨/年，其他废物（HW49类中的900-042-49、900-047-49、900-999-49）2200吨/年，均仅限液态，共32900吨/年。	—	—	—	—	—	32900	—	441323151120	自2021年1月4日至2026年1月3日
		惠州市惠东县梁化镇石屋寮林场（北纬23°05′，东经114°40′）	20000	【收集、贮存、处置（焚烧）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类）、染料、涂料废物（HW12类）、有机树脂废物（HW13类，不包含900-451-13）、感光材料废物（HW16类）、含铬废物（HW21类中的193-002-21）、废碱（HW35类）、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-026-48）、其他废物（HW49类中的309-001-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的261-151-50、900-048-50），共计20000吨/年。	—	—	—	20000	—	—	—	441323160831	自2022年9月1日至2027年8月31日
		惠州市惠东县梁化镇石屋寮林场（北纬23°05′，东经114°40′）	65000	【收集、贮存、处置（填埋）】医药废物（HW02类中271-004-02、272-003-02、275-001-02、275-003-02、275-005-02、276-004-02）、农药废物（HW04类中263-011~012-04）、木材防腐剂废物（HW05类中201-003-05、266-002-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中900-405-06）、热处理含氰废物（HW07类中336-001~005-07、336-049-07）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中251-012-08、900-210-08）、染料、涂料废物（HW12类中264-002~009-12）、有机树脂类废物（HW13类中265-104-13）、表面处理废物（HW17类）、焚烧处置残渣（HW18类中772-002~004-18）、含铍废物（HW20类）、含铬废物（HW21类中193-001-21、261-041~044-21、261-137-21、314-001~003-21、336-100-21、398-002-21）、含铜废物（HW22类中304-001-22、398-005-22、398-051-22）、含锌废物（HW23类中336-103-23、384-001-23、312-001-23、900-021-23）、含砷废物（HW24类中261-139-24）、含硒废物（HW25类）、含镉废物（HW26类）、含锑废物（HW27类）、含碲废物（HW28类）、含汞废物（HW29类中321-030-29）、含铊废物（HW30）、含铅废物（HW31类中304-002-31、384-004-31、243-001-31、900-052-31）、无机氟化物废物（HW32类）、无机氰化物废物（HW33类中的092-003-33、900-028-33、900-029-33）、废酸（HW34类中900-349-34）、废碱（HW35类中的261-059-35、900-399-35）、石棉废物（HW36类）、含镍废物（HW46类）、含钡废物（HW47类）、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中091-001-48、091-002-48、321-002~014-48、321-016~025-48、321-027~029-48、321-031-48、323-001-48）、其他废物（HW49类中900-042-49、900-044-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中251-016~019-50、261-151~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、772-007-50、900-049-50），均仅限适合填埋类废物，共6.5万吨/年。	—	—	—	—	65000	—	—	441323181108	自2019年12月18日至2024年12月18日
惠州市	广东恒源环保科技有限公司	惠州市博罗县湖镇镇陈村村上塍小组唐口小组大南坑	40000+100 (收集)	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17，仅限槽渣、污泥）1.4万吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-066-17，仅限退锡废槽液）0.4万吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22，仅限槽渣、污泥）1万吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22，不包括槽渣、污泥）0.8万吨/年；含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46、900-037-46，仅限固态）0.4万吨/年，共计4万吨/年。 【收集、贮存】含汞废物（HW29类中的900-023-29，仅限废含汞荧光灯管，900-024-29，仅限废氧化汞电池）、其他废物（HW49类中的900-041-49、900-044-49，仅限废弃包装物、容器和废弃的镉镍电池），共100吨/年。	40000	—	—	—	—	—	—	441322160205	自2017年9月25日至2022年9月24日
惠州市	惠州市宁泰林环境科技有限公司	惠州市惠城区马安镇南湖工业区鸿泰源工业园（A、B栋）	15000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，不包括元器件、芯片、插件、贴片等）15000吨/年。	15000	—	—	—	—	—	—	441302171014	自2018年11月28日至2023年11月27日
惠州市	广东安佳泰环保科技有限公司	惠州市惠东县梁化镇石屋寮村南坑（北纬23°05′，东经114°40′）	30000	【收集、贮存、处置（焚烧）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类）、染料、涂料废物（HW12类）、有机树脂废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类）、含铬废物（HW21类中的193-002-21）、废碱（HW35类）、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-026-48）、其他废物（HW49类中的309-001-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的261-151-50、900-048-50），共计30000吨/年。	—	—	—	30000	—	—	—	441323211029	自2022年12月13日至2027年12月12日
惠州市	中海油节能环保服务（惠州）有限公司	惠州大亚湾石化园区中海油惠州石化有限公司预留用地内（北纬22.7369°，东经114.6011°）	87260	【收集、贮存、处置（焚烧）】中海油惠州石化有限公司的废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-404-06）1850吨/年、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-003-08）85300吨/年、有机树脂废物（HW13类中的900-015-13）10吨/年、其他废物（HW49类中的900-039-49）100吨/年，共87260吨/年。	—	—	—	87260	—	—	—	441303211103	自2022年11月4日至2027年11月3日
惠州市	广东省博罗县湘澄精细化工有限公司	惠州市博罗县罗阳镇小金村四角楼（北纬23°12′48″，东经114°23′41″）	20000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，不包括污泥），20000吨/年。	20000	—	—	—	—	—	—	441322210322	自2022年7月23日至2027年7月22日

惠州市	惠州塔牌环保科技有限公司 惠州塔牌水泥有限公司	惠州市龙门县平陵镇惠州塔牌水泥有限公司厂内（北纬23°40'1"，东经114°19'9"）； 惠州市龙门县平陵镇长塘水库侧	165000	【收集、贮存、处置（水泥窑协同）】表面处理废物（HW17类中336-064-17、336-068-17）、含镍废物（HW46类中的261-087-46）共16.5万吨/年。	—	—	—	—	—	—	—	165000	441324201230	自2022年8月3日至2027年8月2日		
惠州市	惠州市斯瑞尔环境科技有限公司	惠州市惠阳区永湖镇鸿海精细化工基地F-13、F-14地块（北纬22.979333°，东经114.517957°）	47000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-005-22、398-051-22，限含铜废三氯化铁）6000吨/年、废酸（HW34类中的313-001-34、900-300-34，其中含铁废盐酸22000吨/年、含铁废硫酸16000吨/年）38000吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】废酸（HW34类中的313-001-34、900-300-34、251-014-34、264-013-34、261-057-058-34、336-105-34、398-005-007-34、900-301-308-34、900-349-34）2000吨/年、废碱（HW35类中的251-015-35、261-059-35、193-003-35、221-002-35、900-350-356-35、900-399-35）1000吨/年。 共计47000吨/年。	44000	—	—	—	—	—	3000	—	441303230407	自2023年4月7日至2024年4月6日		
汕尾市	陆河中突环保科技有限公司	汕尾市陆河县河口镇高新技术产业开发 区(北纬23°12'33.92"，东经115°35'10.87")	40000	【收集、贮存、利用】有机树脂类废物（HW13类中的900-451-13）2万吨/年，其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除元器件的废弃电路板）2万吨/年，共计4万吨/年。	40000	—	—	—	—	—	—	—	441523230120	自2023年1月20日至2024年1月19日		
东莞市	东莞市长绿固体废物资源环保处理有限公司	东莞市麻涌镇华阳村工业园区（北纬23°04'31"，东经113°34'86"）	53000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17，仅限固态）、含铜废物（HW22类中的398-051-22、304-001-22、398-005-22，仅限固态）、含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46，仅限固态），共53000吨/年。	53000	—	—	—	—	—	—	—	441900081027	自2021年5月24日至2026年5月23日		
		东莞市麻涌镇华阳村工业园区（北纬23°04'31"，东经113°34'86"）	3000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，仅限已拆除元器件的废弃电路板）3000吨/年。	3000	—	—	—	—	—	—	—	—	441900110506	自2021年12月22日至2026年12月21日	
东莞市	东莞市恒建环保科技有限公司	东莞市麻涌镇麻三村豪峰工业园	120000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中251-001-08，仅限液态）1000吨/年，油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中900-005~007-09）3000吨/年，染料、涂料废物（HW12类中264-011-12，仅限液态）4000吨/年，感光材料废物（HW16类中231-001-16、231-002-16、398-001-16，仅限不含银的感光材料废液）1000吨/年，表面处理废物（HW17类中336-054-17、336-055-17，仅限含镍废液，1500吨/年；336-058-17、336-061~064-17，27000吨/年；336-066-17，仅限退锡废液，6000吨/年）共34500吨/年，含铜废物（HW22类中304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限槽渣、污泥，3000吨/年；398-004-22、398-051-22，仅限液态，50000吨/年）共53000吨/年，无机氟化物废物（HW32类）2000吨/年，无机氰化物废物（HW33类中336-104-33、900-027~029-33，仅限液态）1000吨/年，废酸（HW34类，仅限液态）12000吨/年，废碱（HW35类，仅限液态）2000吨/年，含镍废物（HW46类中261-087-46，仅限液态）5000吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08类中900-249-08，仅限含矿物油废包装桶）和其他废物（HW49类中900-041-49，仅限废包装桶，1000吨/年；900-047-49，仅限液态类项目物化处理工艺批准的危险废物类别，500吨/年）共1500吨/年。共计12万吨/年。	120000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	441900171211	自2018年11月29日至2023年11月28日
东莞市	东莞市裕丰环境科技有限公司	东莞市麻涌镇麻一村	9090	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、900-199-08、900-200-08、900-203-08、900-205-08、900-214-08、900-217~220-08、900-249-08，不包括油泥及含矿物油废物）4560吨/年，感光材料废物（HW16类中的266-009-16、231-001-16、231-002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16，仅限含银感光材料废液）450吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17，仅限废槽液）3960吨/年，无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33，仅限液态）120吨/，共计9090吨/年。 【收集、贮存】含汞废物（HW29类中的900-023-29，仅限废含汞荧光灯管）、其他废物（HW49类中的900-044-49，仅限废弃的镉镍电池）。	9090	—	—	—	—	—	—	—	—	441912120515	自2018年3月27日至2023年3月26日	
东莞市	东莞市德睿工业废品处理有限公司	东莞市麻涌镇豪峰电镀、印染专业基地（北纬23°3'53.23"，东经113°33'24.35"）	15000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中398-004-22、398-051-22，不包括污泥）15000吨/年。	15000	—	—	—	—	—	—	—	441900180723	自2019年8月11日至2024年8月10日		
东莞市	东莞市天图环保科技有限公司	东莞市企石镇东山村（东经114°1'32.42"，北纬23°2'15.64"）	10000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除元器件的废弃电路板）10000吨/年。	10000	—	—	—	—	—	—	—	441900160921	自2022年8月5日至2027年8月4日		

东莞市	东莞中普环保科技有限公司	东莞市企石镇东山村(北纬23°2'15.64", 东经114°1'32.42")	9900+100 (收集)	【收集、贮存、处置】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中900-404~405-06、900-407-06、900-409-06)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中251-003-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08)、染料、涂料废物(HW12类中264-010~013-12、900-250~256-12、900-299-12, 仅限固态)、有机树脂类废物(HW13类中265-104-13、900-014~016-13, 仅限固态)、表面处理废物(HW17类中336-067-17、336-068-17, 仅限固态)、其他废物(HW49类中900-039-49、900-041~042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49, 仅限固态), 共9900吨/年。 【收集】含汞废物(HW29类中900-023-29, 仅限废含汞荧光灯管; 900-024-29, 仅限废弃的氧化汞电池)和其他废物(HW49类中900-044-49, 仅限废弃的镉镍电池)100吨/年。	—	9900	—	—	—	—	—	—	441900190212	自2019年12月26日至2024年12月25日
东莞市	东莞市伟基再生资源集中处理中心有限公司	东莞市桥头镇石水口村科技路17号(北纬23°0'46.82", 东经114°3'46.30")	40000	【收集、贮存、利用(清洗)】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的900-249-08, 仅限含矿物油废包装桶)和其他废物(HW49类中的900-041-49, 仅限废弃包装桶)1万吨/年; 【收集、贮存、利用】其他废物(HW49类中的900-045-49, 其中未拆除元器件的废弃电路板1.6万吨/年, 已拆除元器件的废弃电路板1.4万吨/年)3万吨/年。 共计4万吨/年。	30000	—	10000	—	—	—	—	—	441900200318	自2021年8月4日至2026年8月3日
东莞市	东莞市丰业固体废物处理有限公司	东莞市虎门港沙田港区立沙岛精细化学工业基地LS1012地块(北纬22°56'34.13", 东经113°34'12.82")	54000+500 (收集)	【收集、贮存、利用】有机溶剂废物与含有机溶剂废物(HW06类中的900-401~402-06、900-404-06, 不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂)15000吨/年、表面处理废物(HW17类中的336-050-17、336-054~060-17、336-062~064-17、336-066-17)3100吨/年、含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-004~005-22、398-051-22)和有色金属采选和冶炼(HW48类中的321-002-48)2000吨/年、其他废物(HW49类中的900-041-49)4000吨/年、废催化剂(HW50类中的261-151~152-50、900-048-50)1000吨/年, 合计2.51万吨/年; 【收集、贮存、处置(焚烧)】医药废物(HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02)、废药物、药品(HW03类)、农药废物(HW04类)、木材防腐剂废物(HW05类中的201-001~002-05、266-001~003-05、900-004-05)、有机溶剂废物与含有机溶剂废物(HW06类中的900-401~402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06, 不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的071-001-08、251-001~006-08、251-010~012-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08)、精(蒸)馏残渣(HW11类中的251-013-11、252-005-11、252-007-11、900-013-11)、染料、涂料废物(HW12类中的264-002~008-12、264-010~013-12、900-250~256-12、900-299-12)、有机树脂类废物(HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13)、感光材料废物(HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16, 仅限固态)、含铬废物(HW21类中的193-001~002-21)、有机磷化物废物(HW37类, 仅限液态)、有机氰化物废物(HW38类)、含酚废物(HW39类)、含醚废物(HW40类)、含有机卤化物废物(HW45类)、其他废物(HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-047-49、900-999-49), 共0.99万吨/年; 【收集、贮存、处置(物化处理)】有机溶剂废物与含有机溶剂废物(HW06类中的900-401~402-06、900-404-06, 不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂)1000吨/年、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中251-001-08、251-003-08、251-005-08、900-210-08、900-221-08、900-249-08)1000吨/年、油/水、烃/水混合物或乳液(HW09类)2500吨/年、染料、涂料废物(HW12类中的264-009~013-12、900-250~256-12、900-299-12)1500吨/年、有机树脂类废物(HW13类中的265-102~103-13)1000吨/年、感光材料废物(HW16类)1000吨/年、表面处理废物(HW17类中的336-050-17、336-052~060-17、336-062~064-17、336-066-17、336-069-17、336-101-17)1500吨/年、表面处理废物(HW17类中的336-100-17)和含铬废物(HW21类中的336-100-21、261-138-21)500吨/年、无机氟化物废物(HW32类)1000吨/年、无机氰化物废物(HW33类中的336-104-33、900-027~029-33)500吨/年、废酸(HW34类中的251-014-34、264-013-34、261-057~058-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~306-34)3000吨/年、废碱(HW35类)2000吨/年、其他废物(HW49类中的900-042-49、900-047-49、900-999-49)2500吨/年, 共1.9万吨/年。	25100	—	—	9900	—	19000	—	—	441900200811	自2021年8月12日至2026年8月11日
东莞市	东莞市银辉环保科技有限公司	东莞市麻涌镇豪峰电镀、印染专业基地B21栋厂房(北纬23°3'47.35", 东经113°33'8.70")	6490	【收集、贮存、利用】有机树脂类废物(HW13类中的900-015-13, 限含金废离子交换树脂)100吨/年、感光材料废物(HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16, 废定影液600吨/年, 废菲林1000吨/年)1600吨/年、表面处理废物(HW17类中的336-056-17、600吨/年, 336-057-17、1500吨/年, 336-059-17、500吨/年, 336-063-17、1000吨/年; 均限液态)3600吨/年、无机氰化物废物(HW33类中的336-104-33、900-027~029-33, 限液态)1000吨/年、其他废物(HW49类中的900-041-49, 限含氰包装物)90吨/年, 共6390吨/年; 【收集、贮存、处置(物化处理)】废酸(HW34类中的900-305-34、900-308-34、900-349-34, 限液态)50吨/年、废碱(HW35类中的261-059-35、900-354~355-35、900-399-35, 限液态)50吨/年, 共100吨/年。 共计6490吨/年。	6390	—	—	—	—	100	—	—	441900200907	自2021年9月15日至2026年9月14日
东莞市	东莞市万容环保科技有限公司	东莞市石碣镇涌口村宝丰路3号(北纬23°07'08.3", 东经113°48'48.0")	10500	【收集、贮存、利用】其他废物(HW49类中的900-045-49, 废电路板)10500吨/年。	10500	—	—	—	—	—	—	—	441900131104	自2020年9月23日至2025年9月22日
东莞市	广东兴尚环保科技有限公司	东莞市茶山镇超朗村沙巷路6号(北纬23.053924°, 东经113.907269°)	9800	【收集、贮存、利用】其他废物(HW49类中的900-039-49, 限烟气、VOCs治理过程产生的废活性炭)9800吨/年。	9800	—	—	—	—	—	—	—	441900201015	自2021年11月14日至2026年11月13日

东莞市	东莞市新东欣环保投资有限公司	东莞市麻涌镇大步村海心沙岛 (北纬23°0'35.33", 东经113°35'19.36")	115000+300 (收集)	【收集、贮存、处置(焚烧)】医药废物(HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、276-001~005-02)、废药物、药品(HW03类)、农药废物(HW04类中的263-008~012-04、900-003-04)、木材防腐剂废物(HW05类中的266-003-05、900-004-05)、废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-001~006-08、251-010~012-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08)、油/水、烃/水混合物或乳液(HW09类)、精(蒸)馏残渣(HW11类中的252-002-11、252-009~012-11、252-016-11、451-001~003-11、261-012~014-11、261-016-11、261-018~026-11、261-030~032-11、261-035-11、261-100-11、261-105~106-11、261-108~111-11、261-116~134-11、261-136-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11)、染料、涂料废物(HW12类)、有机树脂类废物(HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13)、新化学物质废物(HW14类)、有机磷化合物废物(HW37类)、有机氟化物废物(HW38类)、含酚废物(HW39类)、含醚废物(HW40类)、含有机卤化物废物(HW45类中的261-078~082-45、261-084~085-45)、其他废物(HW49类中的309-001-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49),共60000吨/年; 【收集、贮存、处置(物化处理)】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类)1000吨/年、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-001-08、251-003-08、251-005-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08)1000吨/年、油/水、烃/水混合物或乳液(HW09类)9000吨/年、染料、涂料废物(HW12类中的264-002~011-12、264-013-12、900-255~256-12、900-299-12)1000吨/年、感光材料废物(HW16类)2000吨/年、表面处理废物(HW17类中的336-050~052-17、336-054~055-17、336-058~064-17、336-066~069-17、336-100~101-17)11900吨/年、含铬废物(HW21类中的193-001-21、336-100-21、398-002-21)800吨/年、含铜废物(HW22类)15000吨/年、无机氟化物废物(HW32类)300吨/年、废酸(HW34类)10000吨/年、废碱(HW35类)3000吨/年,均仅限液态,共55000吨/年; 【收集、贮存】含汞废物(HW29类中900-023-29,仅限废含汞荧光灯)和其他废物(HW49类中900-044-49,仅限废弃的镉镍电池),共300吨/年。	—	—	—	60000	—	55000	—	441900201224	自2022年8月10日至2027年1月18日
		东莞市麻涌镇大步村海心沙岛(北纬23°0'35.33", 东经113°35'19.36")	50000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-001-08、251-005-08、398-001-08、291-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08,仅限液态)5万吨/年。	50000	—	—	—	—	—	—	441900220805	自2022年8月5日至2023年8月4日
		东莞市麻涌镇大步村海心沙岛(北纬23°0'35.33", 东经113°35'19.36")	133000	【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-405-06)0.1万吨/年、表面处理废物(HW17类中的336-050~052-17、336-054~056-17、336-058~064-17、336-066~069-17、336-101-17,仅限固态)8.25万吨/年、含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22,仅限固态)和有色金属采选和冶炼废物(HW48类中的321-002-48)3.6万吨/年、含镍废物(HW46类中的261-087-46、384-005-46,0.15万吨/年;900-037-46,0.3万吨/年;仅限固态)0.45万吨/年、其他废物(HW49类中的900-039-49、900-041-49(仅限废过滤吸附介质,不含废包装物)、900-042-49,仅限固态)0.9万吨/年,共计13.3万吨/年。	133000	—	—	—	—	—	—	441900211210	自2022年12月26日至2027年12月25日
东莞市	东莞瑞众新材料科技有限公司	东莞市沙田镇虎门港立沙岛精细化工园区(北纬22.962565°, 东经113.574449°)	110000	【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-402-06、900-404-06)7.5万吨/年(其中废液晶剥离液1.5万吨/年,废液晶Thinner2万吨/年,废锂电池用K系列溶剂4万吨/年)、废酸(HW34类中的398-007-34,限废磷酸蚀刻液)1.5万吨/年、废碱(HW35类中的900-352-35、900-356-35、900-399-35,限废显影清洗液)2万吨/年,共计11万吨/年。	110000	—	—	—	—	—	—	441900230302	自2023年3月2日至2024年3月1日
东莞市	东莞市伟创环保科技有限公司	东莞市西环路西侧石涌工业区一路16号(北纬23.040693°, 东经113.932992°)	8515	【收集、贮存、利用(清洗)】其他废物(HW49类中的900-041-49,仅限废包装桶)8515吨/年。	—	—	8515	—	—	—	—	441900220830	自2022年8月30日至2023年8月29日
东莞市	东莞裕通环保科技有限公司	东莞市企石镇新南第二工业一路2号(北纬23°03'28.94", 东经113°59'55.49")	12500	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的900-249-08,仅限含矿物油废包装桶)、其他废物(HW49类中的900-041-49、900-047-49,仅限废弃包装桶)1.2万吨/年;其他废物(HW49类中的900-041-49,仅限废滤清器)0.05万吨/年,共计1.25万吨/年。	12500	—	—	—	—	—	—	441900230228	自2023年2月28日至2024年2月27日

中山市	中山市中环环保废液回收有限公司	中山市三角镇高平工业聚集区（北纬22°42'32.95"，东经113°26'36.04"）	116937.5	<p>【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17，仅限固态，2000吨/年。336-066-17，仅限退锡废液，10000吨/年）12000吨/年，含铜废物（HW22类中的398-004-22，仅限液态）50000吨/年，废酸（HW34类中的900-300-34）5000吨/年，其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限废包装桶，35万个/年（折合1837.5吨/年）；900-045-49，限不含电子元器件的废电路板，10000吨/年）11837.5吨/年，共78837.5吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置（物化处理）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-200-08、900-204-08、900-210-08、900-214-08、900-249-08，仅限液态）3600吨/年，油/水、烃/水混合物或废乳液（HW09类中的900-006-09、900-007-09，仅限液态）5000吨/年、染料、涂料废物（HW12类中的900-250~253-12，仅限液态）3500吨/年，废酸（HW34类中的313-001-34、900-300-34、900-307-34、900-308-34）13000吨/年、废碱（HW35类中的900-350~352-35、900-356-35）13000吨/年，共38100吨/年。</p> <p>共计116937.5吨/年。</p>	78838	—	—	—	—	38100	—	442000191114	自2020年11月10日至2025年11月9日
中山市	中山火炬环保新材料有限公司	中山市火炬开发区民族工业园茂生围	20000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态）20000吨/年。	20000	—	—	—	—	—	—	442000140924	自2020年11月02日至2025年11月1日
中山市	中山市鹿诚环境科技有限公司	中山市民众镇沙仔工业区头围路2号（北纬22°41'13.31"，东经113°29'39.23"）	18000	【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态），18000吨/年。	18000	—	—	—	—	—	—	442000210121	自2022年1月19日至2027年1月18日
		中山市民众镇沙仔工业区（北纬22°41'25"，东经113°30'20"）	10000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-066-17，仅限退锡废硝酸）5000吨/年、废酸（HW34中900-305-34，仅限退铜废硝酸）5000吨/年，共计10000吨/年。	10000	—	—	—	—	—	—	442000230407	自2023年4月7日至2024年4月6日
中山市	中山市威曼环保科技有限公司	中山市中心组团垃圾综合处理基地内（北纬22.531262°，东经113.505087°）	58400	【收集、贮存、处置】焚烧处置残渣（HW18类中的772-002-18）160吨/天。	—	—	—	58400	—	—	—	442000201116	自2021年12月10日至2026年12月9日
中山市	中山市三角镇高平污水处理有限公司	中山市三角镇惠宝路2号（北纬22°42'34.67"，东经113°28'15.55"）	3100	<p>【收集、贮存、处置（物化处理）】表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-058-17、336-062-17、336-063-17，840吨/年；336-055-17，仅限化学镍废液，180吨/年；336-064-17，仅限前处理废液，1110吨/年；336-060-17、336-069-17、336-101-17，仅限含铬废液，300吨/年；336-057-17，仅限含氰废液，150吨/年）2580吨/年、无机氰化物废物（HW33类中的900-028-33，仅限含氰废液）120吨/年、废酸（HW34类中的900-305-34，仅限硝酸退镀废液）300吨/年，共3000吨/年；</p> <p>【收集、贮存、利用（清洗）】其他废物（HW49类中的900-041-49，废含氰含铬包装桶）100吨/年；</p> <p>共计3100吨/年。</p>	—	—	100	—	—	3000	—	442000220930	自2022年9月30日至2023年9月29日
中山市	中山中晟环境科技有限公司	中山市三角镇东南村（北纬22°42'26.82"，东经113°26'38.72"）	35977	<p>【收集、贮存、处置（等离子）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-001~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类中的900-002-03）、农药废物（HW04类中的263-001~012-04、900-003-04）、木材防腐剂废物（HW05类中的201-001~003-05、266-001~003-05、900-004-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、072-001-08、251-001~006-08、251-010~012-08、398-001-08、291-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类中的900-005~007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016~017-11、451-001~003-11、261-007~035-11、261-100~111-11、261-113~136-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-002~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）、表面处理废物（HW17类中的336-050~064-17、336-066~069-17、336-100~101-17）、焚烧处置残渣（HW18类中的772-003~005-18）、含铬废物（HW21类中的193-001~002-21、261-041~044-21、261-137~138-21、314-001~003-21、336-100-21、398-002-21）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22）、含锌废物（HW23类中的384-001-23、900-021-23）、无机氟化物废物（HW32类中的900-026-32）、无机氰化物废物（HW33类中的092-003-33、336-104-33、900-027~029-33）、废酸（HW34类中的251-014-34、264-013-34、261-057~058-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）、废碱（HW35类中的251-015-35、261-059-35、193-003-35、221-002-35、900-350~356-35、900-399-35）、石棉废物（HW36类中的109-001-36、261-060-36、302-001-36、308-001-36、367-001-36、373-002-36、900-030~032-36）、有机磷化合物废物（HW37类中的261-061~063-37、900-033-37）、有机氰化物废物（HW38类中的261-064~069-38、261-140-38）、含酚废物（HW39类中的261-070~071-39）、含醚废物（HW40类中的261-072-40）、含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46、900-037-46）、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-023~027-48、321-034-48）、其他废物（HW49类中的309-001-49、772-006-49、900-039-49、900-041~042-49、900-047-49、900-053-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的251-016~019-50、261-151~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、772-007-50、900-048~049-50），共35977吨/年。</p>	—	35977（等离子）	—	—	—	—	—	442000221108	自2022年11月8日至2023年11月7日

中山市	广东康丰环保技术有限公司	中山市黄圃镇吴栏村北部组团垃圾处理基地北面(北纬22°44'2.66", 东经113°23'5.88")	56500	<p>【收集、贮存、处置(焚烧)】医药废物(HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、276-001~005-02)、废药物、药品(HW03类中的900-002-03)、农药废物(HW04类中的900-003-04、263-012-04)、有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-001~006-08、251-010~012-08、900-210-08、900-213~215-08、900-221-08)、油/水、烃/水混合物或乳液(HW09类中的900-005~007-09)、精(蒸)馏残渣(HW11类中的252-009-11、261-115-11、772-001-11、900-013-11、309-001-11)、染料废物(HW12类中的264-011~013-12、900-250~254-12、900-256-12、900-299-12)、有机树脂类废物(HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13)、其他废物(HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49)、废催化剂(HW50类中的261-151~152-50、900-048~049-50、772-007-50)。共30000吨/年;</p> <p>【收集、贮存、处置(物化处理)】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的900-201-08、900-203~205-08、900-216-08、251-001-08, 仅限液态)5500吨/年、油/水、烃/水混合物或乳液(HW09类中的900-005~007-09, 仅限液态)3000吨/年、表面处理废物(HW17类中的336-052-17、336-054~058-17、336-062~064-17、336-066-17、336-069-17、336-101-17, 仅限液态)2500吨/年、无机氰化物废物(HW33类中的336-104-33、900-027~029-33, 仅限液态)400吨/年、废酸(HW34类中的264-013-34、261-057~058-34、398-005~007-34、900-300~302-34、900-304~308-34、900-349-34, 仅限液态)5000吨/年、废碱(HW35类中的261-059-35、193-003-35、221-002-35、900-350~356-35、900-399-35, 仅限液态)10000吨/年、有机氰化物废物(HW38类中的261-067~068-38, 仅限液态)100吨/年, 共26500吨/年;</p>	—	—	—	30000	—	26500	—	442000221202	自2022年12月2日至2023年12月1日
中山市	中山市阜沙镇伟富废矿物油回收处理厂	中山市阜沙镇阜港西路罗松工业区(北纬22°41'4.01", 东经113°20'34.30")	8000	<p>【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209-08、900-214-08、900-216~219-08、900-249-08, 仅限液态)8000吨/年。</p> <p>【收集】含汞废物(HW29类中的900-023-29, 仅限废含汞荧光灯管)、其他废物(HW49类中的900-044-49, 仅限废弃的镉镍电池)。</p>	8000	—	—	—	—	—	—	442000230228	自2023年2月28日至2024年2月27日
江门市	励福(江门)环保科技股份有限公司	江门市高新区高新西路191号(北纬22°34'16.48", 东经113°8'42.37")	9748	【收集、贮存、利用】有机树脂类废物和其他废物(HW13类中的900-015-13和HW49类中的900-039-49, 仅限含贵金属的废离子交换树脂和废活性炭)共119吨/年, 表面处理废物、含铜废物和无机氰化物废物(HW17类中的336-054~057-17、336-062-17、336-066-17, HW22类中的398-004~005-22和HW33类中的336-104-33、900-028~029-33, 仅限电镀废液和污泥)共8000吨/年, 其他废物(HW49类中900-045-49, 仅限电子废物)1600吨/年, 其他废物(HW49类中的900-041-49, 仅限含氰包装物)5吨/年, 废催化剂(HW50类中的900-048-50, 仅限钨、铂催化剂)24吨/年, 共计9748吨/年。	9748	—	—	—	—	—	—	440704160518	自2022年6月20日至2027年6月19日
		江门市高新西路191号(北纬22°34'16.48", 东经113°8'42.37")	500	【收集、贮存、利用】废催化剂(HW50类中的900-049-50, 限三元催化器完整部件)500吨/年。	500	—	—	—	—	—	—	440704230129	自2023年1月29日至2024年1月28日
江门市	江门市东江环保技术有限公司	江门市鹤山市鹤城镇325国道东南侧东坑村工业用地(北纬22°35'49.91", 东经112°49'15.04")	199500+25万只	<p>【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-401~402-06、900-404-06, 不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂)20000吨/年, 表面处理废物(HW17类中的336-050-17、336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17)24000吨/年, 含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22)52000吨/年, 含镍废物(HW46类中的384-005-46)5000吨/年, 其它废物(HW49类中的900-045-49、900-047-49)8180吨/年, 共109180吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置(物化处理)】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-402-06、900-404-06, 不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂)2000吨/年, 油/水、烃/水混合物或乳液(HW09)18000吨/年, 染料、涂料废物(HW12类中的264-002~009-12)11000吨/年, 感光材料废物(HW16, 仅限液态)5500吨/年, 表面处理废物(HW17类中的336-056-17、336-059-17、336-063-17、336-064-17、336-066-17, 仅限液态)6000吨/年, 无机氰化物废物(HW33, 仅限液态)1000吨/年; 废酸(HW34, 仅限液态)31000吨/年, 废碱(HW35, 仅限液态)15000吨/年, 其它废物(HW49类中的900-047-49, 仅限液态)820吨/年, 共90320吨/年。共计19.95万吨/年。</p> <p>【收集、贮存、清洗】其他废物(HW49类中的900-041-49, 仅限废弃包装桶), 共25万只/年。</p>	109180	—	25万只/年	—	—	90320	—	440784190306	自2020年3月10日至2025年3月9日
江门市	江门市俐通环保科技有限公司	江门市新会区大泽镇五和村(北纬22°31'37.90", 东经112°57'23.23")	1850	【收集、贮存、利用】其他废物(HW49类中的900-045-49, 仅限废电路板)1850吨/年(包括自行拆解生产部分)。	1850	—	—	—	—	—	—	440705170424	自2023年3月30日至2028年3月29日
江门市	广东允诚再生资源有限公司	开平市百合镇上洞村委会浦桥(北纬22.32712090°, 东经112.48406768°)	60000	【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17类中的336-058-17、336-062-17, 不包括废槽液)、含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22, 不包括废液), 共6万吨/年。	60000	—	—	—	—	—	—	440783200819	自2021年8月12日至2026年8月11日

江门市	江门市崖门新财富环保工业有限公司	江门市新会区崖门定电镀工业基地内（北纬22°16'43.47"，东经113°03'48.88"）	30000	【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类中263-008~012-04、900-003-04）、木材防腐剂废物（HW05类中201-001-05、201-002-05、266-001-05、266-003-05、900-004-05）、有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类900-402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06，不包括在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类，252-017-11除外）、染料、涂料废物（HW12类）、有机树脂类废物（HW13类中265-101~104-13、900-014~016-13）、新化学物质（HW14类）、有机氰化物废物（HW38类）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、含有机卤化物废物（HW45类）、其他废物（HW49类中900-039-49、900-041-49、900-042-49）、900-047-49、900-999-49），共30000吨/年。	—	—	—	30000	—	—	—	440705190925	自2020年9月1日至2025年8月31日
		江门市新会区崖门定电镀工业基地内（北纬22°16'43.47"，东经113°03'48.88"）	10000	【收集、贮存、处置】精（蒸）馏残渣（HW11类）、染料、涂料废物（HW12类）、有机树脂类废物（HW13类）、感光材料废物（HW16类中的266-010-16、398-001-16）、表面处理废物（HW17类）、含铬废物（HW21类中的193-001~002-21、336-100-21、398-002-21）、有机磷化合物废物（HW37类）、有机氰化物废物（HW38类）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、含有机卤化物废物（HW45类）、废催化剂（HW50类），限固态、半固体废物，共10000吨/年。	—	10000	—	—	—	—	—	440705201116	自2021年11月8日至2026年11月7日
		江门市新会崖门定电镀工业基地内（北纬22.272522°，东经113.061641°）	133800+200（收集）	【收集、贮存、处置（物化处理）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-404-06，仅限液态）6000吨/年、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09，仅限液态）5000吨/年、染料、涂料废物（HW12类中的264-009~010-12、264-013-12，仅限液态）1000吨/年；感光材料废物（HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16，仅限液态）5000吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-050-17、336-052-17、336-054~055-17、336-058~060-17、336-062~064-17、336-066-17、336-069-17、336-101-17，仅限液态）27000吨/年、含铜废物（HW22类中的304-001-22，仅限液态）10000吨/年、无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33，仅限液态）500吨/年、废酸（HW34类中的261-057-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34，仅限液态）6000吨/年、废碱（HW35类中的900-352-35、900-354~356-35、900-399-35，仅限液态）500吨/年、其他废物（HW49类中的900-042-49，1600吨/年；900-047-49，100吨/年；900-999-49，100吨/年，仅限液态）1800吨/年，共62800吨/年； 【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-066-17，仅限液态）3000吨/年、含铜废物（HW22类中的398-004~005-22、398-051-22，仅限液态）30000吨/年、其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除元器件的废弃电路板）30000吨/年，共63000吨/年； 【收集、贮存、清洗】其他废物（HW49类中的900-041-49，其中含氰废包装桶1000吨/年，含酸碱废包装桶3000吨/年，含有机物废包装桶4000吨/年）共8000吨/年； 【收集、贮存】含汞废物（HW29类中的900-023-29，仅限废含汞荧光灯管）100吨/年、含汞废物（HW29类中的900-024-29，仅限废氧化汞电池）、含铅废物（HW31类中的900-052-31，仅限废铅蓄电池）、其他废物（HW49类中900-044-49，仅限废弃的镉镍电池）100吨/年，共200吨/年；合计134000吨/年。#	63000	—	8000	—	—	62800	—	440705220705	自2022年7月4日至2023年7月3日
江门市	江门市泰汇环保科技有限公司	江门市鹤山龙口镇二七二省道云顶岗村（北纬22.790118°，东经112.876739°）	48778	【收集、贮存、利用】废酸（HW34类中的261-057-34，261-058-34，314-001-34，900-300-34，900-349-34）48778吨/年。	48778	—	—	—	—	—	—	440784191230	自2020年12月28日至2025年12月27日
江门市	恩平市华新环境工程有限公司 华新水泥（恩平）有限公司	江门市恩平市横陂镇鹰咀湾（北纬22.0299°，东经112.3683°）	94450	【收集、贮存、处置（水泥窑协同）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类中的900-002-03）、农药废物（HW04类中的900-003-04）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-402-06、900-405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-002~006-08、251-010~012-08、900-199~200-08、900-210-08、900-213~215-08、900-249-08、071-001~002-08、072-001-08、398-001-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的252-001~005-11、252-007-11、252-009~010-11、451-001~003-11、309-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-011~013-12、900-250~253-12、900-255~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054~055-17、336-058~059-17、336-061~064-17、336-066-17）、含铬废物（HW21类中的193-002-21）、废酸（HW34类中的264-013-34、900-301~303-34）、废碱（HW35类中的900-350~356-35、900-399-35）、有机磷化合物废物（HW37类中的261-062-37、900-033-37）、有机氰化物废物（HW38类中的261-067~069-38、261-140-38）、含酚废物（HW39类中的261-070~071-39）、含镍废物（HW46类中的261-087-46、900-037-46）、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-023~026-48、321-034-48）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49），共94450吨/年。	—	—	—	—	—	—	94450	440785221212	自2022年12月12日至2023年12月11日
江门市	广东长河环保科技有限公司	江门市鹤山市鹤城镇工业三区广东运通热镀锌厂有限公司内（北纬22°40'21.07234"，东经112°53'11.38813"）	28000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-064-17，限废盐酸）0.7万吨/年，废酸（HW34类中的900-300-34、313-001-34，限废盐酸）2.1万吨/年，共计2.8万吨/年。	28000	—	—	—	—	—	—	440784200907	自2021年12月2日至2026年12月1日

江门市	广东道和然环保科技有限公司	江门市鹤山市龙口镇前进一路5号之三（北纬22°46'31.51"，东经112°54'20.08"）	19646.19	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，其中未拆除元器件的废弃电路板4945吨/年，已拆除元器件的废弃电路板14701.19吨/年）19646.19吨/年。	19646	—	—	—	—	—	—	—	440784201015	自2021年12月2日至2026年12月1日	
江门市	江门市芳源新能源材料有限公司	江门市新会区古井镇临港工业区A区11号（北纬22°16'59"，东经113°05'20"）	5000	【收集、贮存、利用】含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46）5000吨/年。	5000	—	—	—	—	—	—	—	440705210121	自2022年6月29日至2027年6月28日	
江门市	江门新南资源利用有限公司	江门市新会崖门定点电镀工业基地内（北纬22°16'30.53"，东经113°3'16.03"）	205000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-050-17、336-052-17、336-054~059-17、336-062~064-17、336-066-17，仅限固态）10万吨/年、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限固态）7万吨/年、含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46，仅限固态）2万吨/年、HW48有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的091-001-48、321-002~003-48、321-027~028-48，仅限固态）1万吨/年、其他废物（HW49类中的900-039-49，仅限固态）0.5万吨/年，共计20.5万吨/年。	205000	—	—	—	—	—	—	—	440705220704	自2022年7月4日至2023年7月3日	
阳江市	广东欧铭新材料科技有限公司	阳江市阳东区北惯镇十里工业城八区A1（阳东经济开发区万象片区）（北纬21°56'55"，东经112°04'14"）	115000	【收集、贮存、利用】有机树脂类废物（HW13类中900-451-13）10万吨/年，其他废物（HW49类中900-045-49，限废线路板边角料）1.5万吨/年。	115000	—	—	—	—	—	—	—	441704200420	自2021年2月23日至2026年2月22日	
阳江市	阳春市宏鑫环保科技有限公司	阳江市阳春市马水镇阳春新钢铁有限责任公司东北侧（北纬22°05'48.48"，东经111°38'59.72"）	100000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054~055-17、336-058-17、336-062-17，仅限固态）3万吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22，仅限固态）7万吨/年，共计10万吨/年。	100000	—	—	—	—	—	—	—	441781200428	自2022年5月17日至2027年5月16日	
阳江市	阳春海创环保科技有限公司 阳春海螺水泥有限责任公司	阳江市阳春市春湾镇自由村阳春海螺水泥厂区内（北纬22.380107°，东经111.966488°）	65300	【收集、贮存、处置（水泥窑协同）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、072-001-08、251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~200-08、900-210-08、900-213-08、900-215-08、900-221-08）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016-11、261-007~008-11、261-012~014-11、261-028-11、261-100-11、261-108~110-11、261-125~129-11、261-131~134-11、261-136-11、451-001~003-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-003-12、264-008-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101-13、265-104-13、900-014~016-13）、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054-17、336-057~058-17、336-062~064-17、336-066-17）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的251-016~019-50、261-167-50、263-013-50、772-007-50、900-048-50、900-049-50），共计65300吨/年。	—	—	—	—	—	—	—	65300	—	441781200811	自2021年8月12日至2026年8月11日
阳江市	广东领尊能源化工有限责任公司	阳江市阳西县新墟产业园（北纬21°39'39.83"，东经111°26'44.17"）	50000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、251-003-08、251-005-08、900-199~201-08、900-214-08、900-216~221-08、900-249-08，仅限液态）50000吨/年。	50000	—	—	—	—	—	—	—	441721220805	自2022年8月5日至2023年8月4日	
湛江市	湛江市福丰环保废物综合处理利用有限公司	湛江市赤坎区双港路33号（北纬21.314693°，东经110.37722°）	10000	【收集、贮存、利用（火法冶炼）】表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17，仅限固态），含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限固态），含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46，仅限固态）共10000吨/年。	10000 （火法冶炼）	—	—	—	—	—	—	—	440802050810	自2021年6月2日至2026年6月1日	
湛江市	湛江市绿城环保再生资源有限公司	湛江市坡头区官渡镇隔山村田头公岭（北纬21.443236°，东经110.509184°）	27000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、072-001-08、251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~201-08、900-203~204-08、900-210-08、900-214~221-08、900-249-08）16000吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）5000吨/年，废酸（HW34类中的251-014-34、313-001-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34，仅限液态）3000吨/年、废碱（HW35类中的261-059-35、221-002-35、900-350~356-35、900-399-35，仅限液态）3000吨/年，共11000吨/年；共计27000吨/年。	16000	—	—	—	—	11000	—	—	440804160601	自2022年9月6日至2027年9月5日	
湛江市	湛江市鸿达石化有限公司	湛江市霞山区临港工业园宝河路以东（北纬21°09'27.76"，东经110°22'53.91"）	70000	【收集、贮存、利用】矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、251-005-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08，限液态，2.5万吨/年；071-001-08、071-002-08、072-001-08、251-001~006-08、251-010-08、251-011-08、900-199~200-08、900-209~210-08、900-213-08、900-215-08、900-221-08、900-249-08（不包含沾染矿物油的废弃包装物），限固态，4.5万吨/年），共7万吨/年。	70000	—	—	—	—	—	—	—	440803200819	自2023年4月3日至2026年8月23日	



湛江市	湛江市粤绿环保科技有限公司	湛江市遂溪县城月镇(北纬21.256586°, 东经110.104734°)	136570+1000(收集)	<p>【收集、贮存、处置(焚烧)】医药废物(HW02类)、废药物、药品(HW03类)、农药废物(HW04类)、木材防腐剂废物(HW05类中的201-001~003-05、266-003-05、900-004-05)、废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类)、油/水、烃水混合物或乳化液(HW09类)、精(蒸)馏残渣(HW11类)、染料、涂料废物(HW12类)、有机树脂类废物(HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13)、感光材料废物(HW16类)、其他废物(HW49类中的772-006-49、900-039-49、900-041~042-49、900-047-49、900-053-49(不包括含汞废物)、900-999-49), 30000吨/年;</p> <p>【收集、贮存、处置(填埋)】医药废物(HW02类中的272-001-02、275-001~002-02)、农药废物(HW04类中的263-002-04、263-004-04、263-006-04、263-008-04、263-011-04)、木材防腐剂废物(HW05类中的201-003-05)、热处理含氰废物(HW07类中的336-001~004-07、336-049-07)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中251-003-08、900-210-08)、多氯(漠)联苯类废物(HW10类中的900-008-10)、精(蒸)馏残渣(HW11类中的252-010-11、261-029-11、451-002-11、900-013-11)、染料、涂料废物(HW12类中的264-002~009-12、264-012-12、900-250~254-12)、有机树脂类废物(HW13类中的265-103~104-13、900-015-13)、新化学物质废物(HW14类)、感光材料废物(HW16类中的266-010-16)、表面处理废物(HW17类中的336-050~058-17、336-061~064-17、336-066~069-17、336-101-17)、焚烧处置残渣(HW18类)、含金属羰基化合物废物(HW19类)、含铍废物(HW20类)、含铬废物(HW21类中193-001-21、261-041~044-21、261-137-21、336-100-21、398-002-21)、含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22)、含锌废物(HW23类)、含砷废物(HW24类)、含硒废物(HW25类)、含镉废物(HW26类)、含锑废物(HW27类)、含碲废物(HW28类)、含汞废物(HW29类中的261-052~054-29、265-001~004-29、321-030-29、321-033-29、321-103-29、387-001-29、900-022-29、900-023~024-29、900-452-29)、含铊废物(HW30类)、含铅废物(HW31类中的304-002-31、384-004-31、900-025-31)、无机氰化物废物(HW33类中的092-003-33、900-028~029-33)、废酸(HW34类中的251-014-34、261-057-34、900-349-34)、废碱(HW35类中的251-015-35、261-059-35、900-399-35)、石棉废物(HW36类)、有机氰化物废物(HW38类中的261-069-38)、含酚废物(HW39类的261-071-39)、含醚废物(HW40类)、含有机卤化物废物(HW45类的261-080~081-45、261-084~086-45)、含镍废物(HW46类)、含钡废物(HW47类)、有色金属采选和冶炼(HW48类中的091-002-48、321-002~003-48、321-024~029-48、321-032-48、321-034-48)、其他废物(HW49类中的309-001-49、772-006-49、900-042-49、900-044-49、900-046~047-49、900-053-49、900-999-49)、废催化剂(HW50类中的251-016~019-50、261-151~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、772-007-50、900-049-50), 61200吨/年(柔性填埋场52200吨/年、刚性填埋场9000吨/年);</p> <p>【收集、贮存、处置(物化处理)】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-401~402-06、900-404-06, 仅限液态)300吨/年、油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类, 仅限液态)3710吨/年、染料、涂料废物(HW12类中的264-009~011-12、900-252~253-12、900-255-12, 仅限液态)90吨/年、感光材料废物(HW16类中的231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16, 仅限液态)30吨/年、表面处理废物(HW17类中的336-054~055-17、336-058-17、</p>	30000	—	2740	30000	61200	12630	—	440823220701	自2022年7月1日至2023年6月30日
湛江市	湛江市蓝盈环保科技有限公司	湛江市坡头区官渡工业园C区鸿业路1号湛江绿公园饮料有限公司内部(北纬21.400616°, 东经110.408274°)	12000	<p>【收集、贮存、利用(清洗)】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的900-249-08, 仅限沾染矿物油的废包装桶)、其他废物(HW49类中的900-041-49, 限不含氰化物废包装桶, 其中废铁桶7000吨/年, 折合35万个/年; 废塑料桶5000吨/年, 折合50万个/年), 共12000吨/年。</p>	—	—	12000	—	—	—	—	440804201230	自2022年1月19日至2027年1月18日
湛江市	广东同物环保科技有限公司	广东省湛江市遂溪县建新镇县道x687(北纬21°9'54.55", 东经110°10'29.04")	250000	<p>【收集、贮存、利用(熔炼)】表面处理废物(HW17类中的336-050-17、336-052-17、336-054~059-17、336-062~064-17、336-066-17)、含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22), 67500吨/年; 废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-405-06)、其他废物(HW49类中的900-039-49), 5000吨/年; 含镍废物(HW46类中的900-037-46)、废催化剂(HW50类中的251-016~019-50), 5000吨/年; 均仅限(半)固态, 共77500吨/年。</p> <p>【收集、贮存、利用(热解)】HW08(071-001~002-08、072-001-08、251-002~006-08、251-010~011-08、900-199~200-08、900-210-08、900-215-08、900-221-08), 仅限污泥、残渣, 共30000吨/年。</p> <p>【收集、贮存、利用(蒸馏)】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209-08、291-001-08、398-001-08、900-213~214-08、900-216~220-08、900-249-08), 仅限废油, 36000吨/年; 精(蒸)馏残渣(HW11类中的261-012-11), 18000吨/年; 共54000吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置(焚烧)】废药物、药品(HW03类)、废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06)、精(蒸)馏残渣(HW11类中的251-013-11、252-001~016-11、451-001-11、451-003-11、261-130-11、261-106-11、772-001-11、900-013-11)、染料、涂料废物(HW12类中的264-011~013-12、900-250~256-12、900-299-12)、有机树脂类废物(HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13)、有机磷化合物废物(HW37类中的261-061~063-37)、含酚废物(HW39类中的261-070~071-39)、含醚废物(HW40类中的261-072-40)、其他废物(HW49类中的900-041~042-49、900-047-49、900-999-49), 共30000吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置(等离子)】医药废物(HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-001~006-02、275-008-02、276-001~005-02)、农药废物(HW04类中的263-001~012-04)、废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06)、焚烧处置残渣(HW18类中的772-002-18), 共3500吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置(物化处理)】油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类中的900-005~007-09)7000吨/年、废酸(HW34类中的251-014-34、261-057~058-34)20000吨/年、废碱(HW35类中的251-015-35、261-059-35)20000吨/年、感光材料废物(HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、900-019-16)5000吨/年、无机氰化物废物(HW33类中的336-104-33、900-027~028-33)3000吨/年, 均仅限液态, 共55000吨/年。合计25万吨/年。</p>	77500(熔炼)+30000(热解)+54000(蒸馏)	3500(等离子)	—	30000	—	55000	—	440823230302	自2023年3月2日至2024年3月1日
湛江市	湛江市凯庆废钢铁配送中心有限公司	湛江市吴川市黄坡镇广湛公路边岭头村路段(北纬21.3459°, 东经110.5963°)	10000	<p>【收集、贮存、利用(清洗)】废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的900-249-08, 仅限含矿物油废包装桶)和其他废物(HW49类中的900-041-49, 仅限废弃包装桶, 不含氰化物包装桶)10000吨/年(其中铁桶8000吨/年; 废塑料桶2000吨/年, 仅限200L规格)。</p>	—	—	10000	—	—	—	—	440883230418	自2023年4月18日至2024年4月17日

茂名市	茂名市华凯石化有限公司	茂名市茂南区露天矿北山路6号大园之二（北纬21°41'39.80"，东经110°53'20.77"）	30000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001-08、071-002-08、072-001-08、251-002-004-08、251-006-08、251-010-012-08、900-199-08、900-200-08、900-210-08、900-213-08、900-221-08、900-249-08，仅限污泥、废渣）30000吨/年。	30000	—	—	—	—	—	—	—	440902190716	自2020年11月2日至2025年11月1日
茂名市	中机科技发展有限公司（茂名）有限公司	茂名市信宜市水口镇（北纬22°16'34.84"，东经110°53'33.98"）	109800+7870（收集）	【收集、贮存、处置（填埋）】染料、涂料废物（HW12类中的264-002~009-12）、表面处理废物（HW17类中的336-050~058-17、336-060~064-17、336-066~069-17、336-100~101-17）、焚烧处置残渣（HW18类中的772-002~005-18）、含金属羧基化合物废物（HW19类中的900-020-19）、含钼废物（HW20类中的261-040-20）、含铬废物（HW21类中的193-001~002-21、261-041~044-21、261-137-21、336-100-21、398-002-21、314-001~003-21）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22）、含锌废物（HW23类中的336-103-23、900-021-23、384-001-23、312-001-23）、含镉废物（HW26类中的384-002-26）、含镍废物（HW27类中的261-046-27、261-048-27）、含汞废物（HW29类中的261-051~052-29、261-054-29、265-004-29、321-103-29、387-001-29）、含铅废物（HW31类中的304-002-31、384-004-31、243-001-31、900-052-31、900-025-31）、无机氟化物废物（HW33类中的092-003-33、900-027~029-33）、废酸（HW34类中的251-014-34、261-057-34、900-349-34）、废碱（HW35类中的261-059-35、900-399-35）、石棉废物（HW36类中的109-001-36、261-060-36、302-001-36、308-001-36、367-001-36、373-002-36、900-030~032-36）、含酚废物（HW39类中的261-071-39，仅限催化剂）、含有机卤化物废物（HW45类中的261-086-45）、含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46、900-037-46）、含钡废物（HW47类中的261-088-47、336-106-47）、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-002~014-48、321-016~029-48、321-031-48、321-034-48、323-001-48）、其他废物（HW49类中900-041~042-49、900-044-49、900-047-49、900-999-49、772-006-49）、废催化剂（HW50类中的251-016~019-50、261-151~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50），均仅限适合填埋类废物，共10万吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】农药废物（HW04类中的263-007-04）50吨/年、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-404-06）100吨/年、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08）150吨/年、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09）1000吨/年、染料、涂料废物（HW12类中的264-009~011-12、264-013-12、900-250-12、900-252~253-12、900-256-12、900-299-12）1340吨/年、感光材料废物（HW16类中的266-009-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）400吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-052~058-17、336-060-17、336-062~064-17、336-066-17、336-069-17、336-100~101-17）2700吨/年、含铬废物（HW21类中的261-138-21、336-100-21）60吨/年、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004~005-22、398-051-22）200吨/年、含锌废物（HW23类中900-021-23）100吨/年、含铅废物（HW31类中的398-052-31、900-052-31，仅限酸液）100吨/年、无机氟化物废物（HW32类中的900-026-32）100吨/年、废酸（HW34类中的251-014-34、264-013-34、261-057~058-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）1650吨/年、废碱（HW35类中的261-059-35、193-003-35、221-002-35、900-350~356-35、900-399-35）800吨/年、其他废物（HW49类中772-006-49、900-042-49、900-047-49、900-999-49）1000吨/年、废催化剂（HW50类中的900-048-50）50吨/年，共9800吨/年； 【收集、贮存】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-214-08、900-249-08）2000吨/年、有机树脂类废物（HW13类中的900-451-13）50吨/年、含汞废物（HW29类中的900-023-29、900-024-29）250吨/年、含铅废物（HW31类中的900-052-31）100吨/年、其他废物（HW49类中的900-041-49、900-044~045-49）5070吨/年、废催化剂（HW50类中的772-007-50、900-049-50）400吨/年，共7870吨/年（最大贮存量600吨）。#	—	—	—	—	100000	9800	—	440983211209	自2022年11月1日至2027年10月31日	
		茂名市信宜市水口镇（北纬22°16'34.84"，东经110°53'33.98"）	30000	【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中的271-001-005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-002-006-02、275-008-02、276-001-005-02）、废物、药品（HW03类中的900-002-03）、农药废物（HW04类中的263-001~012-04、900-003-04）、木材防腐剂废物（HW05类中的201-001-003-05、900-004-05、266-001-003-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404-405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、072-001-08、251-001~006-08、251-010-012-08、291-001-08、398-001-08、900-199-201-08、900-203-205-08、900-209-210-08、900-213-221-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005-007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001-005-11、252-007-11、252-009-013-11、451-001-003-11、261-007-035-11、261-100-111-11、261-113-136-11、772-001-11、900-013-11、252-016-017-11、309-001-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-002-013-12、900-250-256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014-016-13）、新化学物质废物（HW14类中的900-017-14）、感光材料废物（HW16类中的231-001-002-16、266-009-010-16、398-001-16、806-001-16、873-001-16、900-019-16）、含铬废物（HW21类中的193-001~002-21）、废碱（HW35类中的251-015-35）、有机磷化合物废物（HW37类中的261-061~063-37、900-033-37）、有机氟化物废物（HW38类中的261-064-069-38、261-140-38）、含酚废物（HW39类中的261-070-071-39）、含醚废物（HW40类中的261-072-40）、含有机卤化物废物（HW45类中的261-078-082-45、261-084-085-45）、其他废物（HW49类中的772-006-49、900-039-042-49、900-046-047-49、900-053-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的261-172-50、261-174-183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50），共计30000吨/年。	—	—	—	30000	—	—	—	440983221104	自2022年11月4日至2023年11月3日	
茂名市	广东恒孚环保科技有限公司	茂名市茂南区环市北路59-2号（北纬21°41'34.51"，东经110°52'51.24"）	35000	【收集、贮存、利用】废催化剂（HW50类中的251-016-50，1.2万吨/年；251-017-50，2万吨/年；251-018-50，0.3万吨/年）共3.5万吨/年。	35000	—	—	—	—	—	—	440902210722	自2022年8月3日至2027年8月2日	
茂名市	茂名市汉荣环保科技有限公司	茂名市电白区七迳镇茂名市精细化工基地内（北纬21.559488，东经110.928079）	60000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、251-005-08、900-199-08、900-201-08、900-204-08、900-209-08、900-214-08、900-217~220-08、900-249-08，仅限液态）6万吨/年。	60000	—	—	—	—	—	—	440904210722	自2022年6月27日至2027年6月26日	
茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	广东省茂名市茂南区双山四路9号大院（北纬21.682652°，东经110.887645°）	100000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-199-08、900-201-08、900-214-08、900-217~218-08、900-249-08），共10万吨/年。	100000	—	—	—	—	—	—	440902210906	自2021年9月6日至2022年9月5日	
茂名市	茂名华粤石化环保技术有限公司	茂名市油城三路茂名石化公司炼油厂内（北纬21.6848°，东经110.886289°）	20000	【收集、贮存、利用】废矿物油与含废矿物油废物（HW08类中的251-001~004-08、900-199-08、900-201-08、900-209~210-08、900-221-08、900-249-08），20000吨/年。	20000	—	—	—	—	—	—	440902050101	自2022年8月9日至2027年8月8日	

肇庆市	肇庆市新荣昌环保股份有限公司	肇庆市高要区白诸镇廖甘工业园	23000	【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401-06，500吨/年；900-402-06、900-404-06，7000吨/年；限液态）7500吨/年，精（蒸）馏残渣（HW11类中的261-013-11、261-014-11、261-021~025-11、261-030~035-11、900-013-11，限液态）1000吨/年，染料、涂料废物（HW12类中的264-010-12、264-011-12、264-013-12、900-250~254-12、900-256-12）3000吨/年，有机树脂废物（HW13类中的265-101~103-13、900-016-13）3500吨/年，感光材料废物（HW16类中的231-001-16、231-002-16、398-001-16、873-001-16、900-019-16）100吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-054~059-17、336-062-17、336-063-17）400吨/年，无机氰化物废物（HW33类中的092-003-33）1000吨/年，含镍废物（HW46类中的900-037-46）300吨/年，有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-002-48、321-004-48、321-007~011-48、321-013-48、321-014-48、321-016-48、321-018~021-48、321-027-48、321-029-48）3200吨/年，共20000吨/年。 【收集、贮存、清洗】其他废物（HW49类中的900-041-49，废包装容器）3000吨/年。	20000	—	3000	—	—	—	—	—	441204150128	自2021年4月2日至2026年4月1日
		肇庆市高要区白诸廖甘工业园（北纬22°56'22"，东经112°21'10"）	232580	【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-001~006-02、275-008-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类）、木材防腐剂废物（HW05类）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类）、油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016-11、451-001~003-11、261-007~035-11、261-100~136-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、新化学物质废物（HW14类）、感光材料废物（HW16类）、有机磷化合物废物（HW37类）、有机氰化物废物（HW38类）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、含有机卤化物废物（HW45类）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的251-016~019-50、261-151~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、900-048~049-50），共60000吨/年；医药废物（HW02类中271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类中的263-001~012-04）、木材防腐剂废物（HW05类中的266-001~003-05、900-004-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001~006-08、251-010~012-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的252-002~005-11、252-007-11、252-009-11、252-011-11、251-013-11、261-007~035-11、309-001-11、451-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类中的266-009-16、266-010-16、231-001-16、231-002-16、398-001-16、900-019-16）、表面处理废物（HW17类中的336-064-17）、无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33）、有机磷化合物废物（HW37类）、有机氰化物废物（HW38类中的261-064~069-38）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、含有机卤化物废物（HW45类中的261-078~082-45、261-084~085-45）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49），共25980吨/年；共计85980吨/年。 【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08）6000吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-054~055-17、336-058-17、336-062~064-17、336-066-17、336-100-17，仅限污泥）20000吨/年、含铬废物（HW21类中的193-001-21、336-100-21、398-002-21，仅限污泥）2000吨/年、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限污泥）30000吨/年、含镍废物（HW46类中的261-087-46、384-005-46）2000吨/年（污泥合5.4万吨/年，限定其中火法冶炼4.2万吨/年、湿法冶炼1.2万吨/年）、含铜废物（HW22类中的398-004~005-22、398-051-22，仅限废液）40000吨/年、其他废物（HW49类中的900-045-49，去除元器件的废弃电路板）21000吨/年、去除元器件的废弃电路板）25000吨/年，共	125000	—	—	85980	—	21600	—	441204180205	自2022年11月2日至2024年2月21日	
肇庆市	肇庆市定江康宇有色金属再生资源有限公司	肇庆市高要区南岸街道定江村横塘（北纬23°0'12.28"，东经112°23'43.04"）	13000	【收集、贮存、利用】含铅废物（HW31类中的384-004-31、900-052-31），共13000吨/年。	13000	—	—	—	—	—	—	441204130409	自2019年5月7日至2024年5月6日	
肇庆市	广东飞南资源利用股份有限公司	肇庆四会市罗源镇铁坑村马车崮（东经112°45'6.47" 北纬23°34'15.06"）	450000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-050-17、336-052-17、336-054~059-17、336-062~064-17、336-066-17，仅限固态）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22，仅限固态）、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的091-001-48、321-002-48，仅限固态），共45万吨/年。	450000	—	—	—	—	—	—	441284190725	自2020年11月26日至2025年11月25日	
肇庆市	广东自立环保有限公司	肇庆市四会市迳口镇冠山工业园（北纬23.513756°，东经112.837705°）	62000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-058-17、336-062-17）、含铜废物（HW22类中的398-005-22、398-051-22），限含铜污泥，4.2万吨/年；表面处理废物（HW17类中的336-054~055-17），限含镍污泥，2万吨/年。共6.2万吨/年。	62000	—	—	—	—	—	—	441284141118	自2021年9月24日至2026年9月23日	
肇庆市	肇庆领誉环保实业有限公司	肇庆市高新区文德一街5号（北纬23.298993°，东经112.806027°）	5000	【收集、贮存、利用】废酸（HW34类中的900-300-34）0.5万吨/年。	5000	—	—	—	—	—	—	441200200419	自2021年11月14日至2026年11月13日	
肇庆市	广东碧之江环保能源股份有限公司	肇庆市高要区金渡工业集聚基地二期（北纬23°1'22.52"，东经112°33'21.54"）	100000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-064-17、336-066-17，含铁污泥）0.5万吨/年，废酸（HW34类中的313-001-34、900-300-34、900-302-34，含铁废盐酸5万吨/年、含铝废盐酸2万吨/年、含铁废硫酸0.5万吨/年、含铝废硫酸1万吨/年）8.5万吨/年，废碱（HW35类中的900-352-35、900-355-35，氢氧化钠清洗铝材表面产生的废碱液）1万吨/年，共计10万吨/年。	100000	—	—	—	—	—	—	441204200819	自2021年9月24日至2026年9月23日	
肇庆市	广东新盈信环保科技有限公司	广东省肇庆市四会市江谷精细化工产业基地A0501-1地块	11000	【收集、贮存、利用】废催化剂（HW50类中的772-007-50，限催化剂模块）11000吨/年。	11000	—	—	—	—	—	—	441284220207	自2022年02月07日至2023年02月06日	

肇庆市	四会市创伟环保科技有限公司	肇庆四会市江谷镇精细化工区创展一街13号和创展二街8号（北纬23.452297°，东经112.670561°）	40500+1000 (收集)	【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404-06）9500吨/年、染料、涂料废物（HW12类中的264-010~011-12、264-013-12、900-250-12、900-252-12、900-299-12）3000吨/年、有机树脂类废物（HW13类中的265-101-13）3000吨/年、其他废物（HW49类中的900-041-49，限废包装桶）7000吨/年（根据环境影响报告书内容折算），共2.25万吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】废乳化液（HW09类中的900-006~007-09）8000吨/年、废酸（HW34类中的313-001-34、398-005-34）5000吨/年、废碱（HW35类中的900-352~353-35、900-399-35）5000吨/年，共1.8万吨/年； 【收集、贮存】含汞废物（HW29类中的900-023-29，仅限废含汞电光源）100吨/年（最大贮存量20吨）、其他废物（HW49中900-044-49，仅限废弃的镉镍电池）900吨/年（最大贮存量100吨），共0.1万吨/年；合计4.15万吨/年。	22500	—	—	—	—	18000	—	441284220306	自2022年3月6日至2023年3月5日	
清远市	广东鸿星环保科技有限公司	清远市英德市广东清远华侨工业园（北纬24°16'57.92"，东经113°43'39.91"）	81500	【收集、贮存、利用】含铅废物（HW31类中的384-004-31、900-052-31）8.15万吨/年（其中废铅蓄电池5万吨/年）。	81500	—	—	—	—	—	—	441881190925	自2020年12月8日至2025年12月7日	
清远市	清远市中宇环保实业有限公司	清远市高新区6#区内（北纬23°37'25.46"，东经113°03'21.21"）	48000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-066-17，限退锡废液）3000吨/年，含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态）45000吨/年，共计48000吨/年。	48000	—	—	—	—	—	—	441801170607	自2018年6月28日至2023年6月27日	
清远市	清远市新绿环境技术有限公司	清远市清新区太平镇龙湾村龙湾工业（北纬23°42'25.89"，东经112°53'15.42"）	30000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-066-17，仅限锡镀层剥除过程中产生的废槽液、槽渣和废水处理污泥）10000吨/年，含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-005-22、398-051-22，不包括污泥）20000吨/年，共计30000吨/年。	30000	—	—	—	—	—	—	441803171014	自2019年1月15日至2024年1月14日	
清远市	英德市新裕有色金属再生资源制品有限公司	英德市东华镇洋坝村省道252旁（北纬24°16'19.361"东经113°43'46.884"）	137000	【收集、贮存、利用】含铅废物（HW31类中的384-004-31、900-052-31）和有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-004-48、321-010-48、321-013~014-48、321-016-48、321-019~022-48、321-027-48、321-029-48）共13.7万吨/年（其中废铅蓄电池10万吨/年）。	137000	—	—	—	—	—	—	441881160523	自2022年12月26日至2027年12月25日	
清远市	清远市东江环保科技有限公司	清远市经济开发区银盏工业园内工业废物处理及综合利用基地	4000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，不包括元器件、芯片、插件、贴片等）4000吨/年。	4000	—	—	—	—	—	—	441802120201	自2018年6月28日至2023年6月27日	
清远市	清远市恒德环保科技有限公司	清远市清城区龙塘镇井岭村	12000	【收集、贮存、利用】废催化剂（HW50类中的772-007-50，限废弃SCR脱硝催化剂）1.2万吨/年。	12000	—	—	—	—	—	—	441802151109	自2021年1月19日至2026年1月18日	
清远市	清远市拓源有色金属制品有限公司	清远市清城区石角镇黄布村委会西社村（北纬23°35'5.80"，东经112°58'52.26"）	10000	【收集、贮存、利用】收集、贮存、利用其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除元器件的废弃电路板）10000吨/年。	10000	—	—	—	—	—	—	441802201224	自2021年12月6日至2026年12月5日	
清远市	清远科林特克稀有金属技术有限公司	清远市龙塘镇银盏107国道西侧工业用地	17000	【收集、贮存、利用】含硒废物（HW25）1000吨/年、含碲废物（HW28）1000吨/年、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-002-48、321-004-48、321-008-48、321-012~014-48、321-016-48、321-018~022-48）15000吨/年。共计17000吨/年。	17000	—	—	—	—	—	—	441802160721	自2018年4月8日至2023年4月7日	
清远市	广东鑫龙盛环保科技有限公司	清远市英德市东华镇工业聚集区（北纬24°12'7.42"，东经113°39'26.67"）	20000	【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中271-001~002-02、271-005-02、272-001-02、272-005-02、276-001-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类中263-008~012-04）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中251-003-08、291-001-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中261-012-11、309-001-11、772-001-11、451-001-11、451-003-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中264-010~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中265-101~104-13、900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类中231-002-16、266-010-16）、其他废物（HW49类中900-039-49、900-041-49、900-042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49），共计20000吨/年。	—	—	—	20000	—	—	—	—	441881191227	自2020年11月10日至2025年11月9日
清远市	清远炬众节能环保科技有限公司	清远市清城区石角镇（北纬23°29'26.70"，东经112°56'35.30"）	100000	【收集、贮存、利用】有机树脂类废物（HW13类中900-451-13），共10万吨/年。	100000	—	—	—	—	—	—	441802200318	自2021年4月29日至2026年4月28日	

清远市	清远市民典金属塑料有限公司	清远市清城区龙塘镇龟头岭（北纬23°34'57.05"，东经113°3'22.25"）	8000	【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，仅限已拆除元器件的废电路板）8000吨/年。	8000	—	—	—	—	—	—	441802200731	自2022年3月22日至2027年3月21日
清远市	清远市宏保环保科技有限公司	清远市清城区龙塘镇清远经济开发区龙腾工业区（北纬23°36'41.78"，东经113°4'9.26"）	10500	【收集、贮存、利用】有机树脂类废物（HW13类中的900-451-13）1.05万吨/年。	10500	—	—	—	—	—	—	441802201015	自2021年11月24日至2026年11月23日
清远市	清远市金运再生资源有限公司	清远市高新技术产业开发区6号小区（北纬23°37'26.45"，东经113°3'26.81"）	46000	【收集、贮存、利用】有机树脂类废物（HW13类中的900-451-13）1万吨/年、其他废物（HW49类中的900-045-49，其中未拆除元器件的废弃电路板1万吨/年，已拆除元器件的废弃电路板2万吨/年）3万吨/年； 【收集、贮存、利用（清洗）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-249-08，仅限沾染矿物油的废弃包装桶）150吨/年、其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限废弃包装桶）850吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】废乳化液（HW09类中的900-005~007-09）0.5万吨/年。共计4.6万吨/年。	40000	—	1000	—	—	5000	—	441802211210	自2022年11月26日至2027年11月25日
潮州市	广东新生环保科技股份有限公司	潮州市饶平县浮山镇军埔村	250000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17）1.5万吨/年、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22）1.5万吨/年、含铅废物（HW31类中的384-004-31、900-052-31，其中废铅蓄电池15万吨/年）18万吨/年、有色金属冶炼废物（HW48类中的321-021-48）3万吨/年、其他废物（HW49类中的900-044-49，限废CRT含铅玻璃）1万吨/年，共计25万吨/年。	250000	—	—	—	—	—	—	445122191230	自2021年1月4日至2026年1月3日
揭阳市	揭阳市斯瑞尔环境科技有限公司	揭阳市揭东经济开发区21号地块北侧（北纬23°34'10.50"，东经116°26'56.90"）	135000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-064-17）0.5万吨/年，废酸（HW34类中的313-001-34、900-300-34）13万吨/年，共计13.5万吨/年。	135000	—	—	—	—	—	—	445203170123	自2023年3月21日至2028年3月20日
揭阳市	揭阳东江国业环保科技有限公司	揭阳大南海石化工业区（北纬22.928812°，东经116.212201°）	60000	【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001-02、276-004~005-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类中的263-002~012-04、900-003-04）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001~006-08、251-010~012-08、398-001-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、451-001~003-11、261-007~035-11、261-100~111-11、261-113~136-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-009~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的261-151~157-50、261-159~161-50、261-163~164-50、261-166~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、900-048-50）30000吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-404-06）2000吨/年、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、251-003-08、900-200~201-08）3000吨/年、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）1000吨/年、染料、涂料废物（HW12类中的264-009~010-12）1500吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054~058-17、336-061~064-17）10000吨/年、无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33）500吨/年、废酸（HW34类）9200吨/年、废碱（HW35类）2500吨/年、其他废物（HW49类中的900-042-49、900-047-49）300吨/年，共计30000吨/年；合计60000吨/年。	—	—	—	30000	—	30000	—	445224220704	自2022年7月4日至2023年7月3日
		广东省揭阳市揭阳大南海石化工业区（北纬22°55'53"，东经116°12'45"）	47000	【收集、贮存、处置（填埋）】医药废物（HW02类中的271-004-02、272-003-02、275-001-02、275-005-02、276-004-02）、农药废物（HW04类中的263-011-04）、木材防腐剂废物（HW05类中的266-002-05）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06、900-409-06）、热处理含氰废物（HW07类中的336-049-07）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-012-08、900-210-08）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的252-010-11、261-007-11、261-012-11、261-015~016-11、261-019-11、451-002-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-002~009-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-104-13）、感光材料废物（HW16类中的266-010-16）、表面处理废物（HW17类中的336-050~058-17、336-061~064-17、336-066~069-17、336-101-17）、焚烧处置残渣（HW18类中的772-002~004-18）、含铍废物（HW20类）、含铬废物（HW21类中的193-001-21、261-041~044-21、261-137-21、314-001~003-21、336-100-21、398-002-21）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22）、含锌废物（HW23类中的336-103-23、384-001-23、900-021-23）、含砷废物（HW24类）、含硒废物（HW25类）、含镉废物（HW26类）、含锑废物（HW27类）、含碲废物（HW28类）、含汞废物（HW29类中的072-002-29、091-003-29、322-002-29、231-007-29、261-051~054-29、265-001~002-29、265-004-29、321-103-29、384-003-29、387-001-29、401-001-29、900-023~024-29）、含铊废物（HW30类）、含铅废物（HW31类中的304-002-31、384-004-31、900-025-31）、废酸（HW34类中的251-014-34、900-349-34）、废碱（HW35类中的251-015-35、261-059-35、900-399-35）、石棉废物（HW36类）、有机磷化合物废物（HW37类中的261-063-37）、有机氰化物废物（HW38类中的261-065~068-38）、含酚废物（HW39类）、含有机卤化物废物（HW45类中的261-080-45、261-084-45）、含镍废物（HW46类中的900-037-46、384-005-46）、含钡废物（HW47类中的261-088-47）、有色金属采选和冶炼废物（HW48类中的321-002~004-48、321-006-48、321-019-48、321-022-48、321-027~029-48、323-001-48）、其他废物（HW49类中的900-042-49、900-046~047-49、900-999-49、772-006-49）、废催化剂（HW50类中的251-016~019-50、261-151~183-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、772-007-50）47000吨/年。	—	—	—	—	47000	—	—	445224230418	自2023年4月18日至2024年4月17日

揭阳市	广东东粤环保科技有限公司	揭阳大南海石化工业园广东石化炼化一体化项目炼油区预留地八（北纬22°55'57.213"，东经116°13'14.520"）	673700	【收集、贮存、利用】含镍废物（HW46类中的900-000-46，POX渣）66.67万吨/年、废催化剂（HW50类中的251-017-50，FCC废催化剂）7000吨/年。	673700	—	—	—	—	—	—	445224220930	自2022年9月30日至2023年9月29日
揭阳市	中国石油天然气股份有限公司广东石化分公司	揭阳市惠来县大南海石化工业区（北纬22°56'24"，东经116°14'24"）	223125	【收集、贮存、处置（焚烧）】中国石油天然气股份有限公司吉化（揭阳）分公司的其他废物（HW49类中的772-006-49，仅限ABS污水预处理装置产生的剩余污泥）223125吨/年（以含水率99.2%计）。	—	—	—	223125	—	—	—	445224230120	自2023年1月20日至2024年1月19日
云浮市	云浮市未来环保科技有限公司	云浮市郁南县大湾建材化工基地A13-1地块四（北纬22°50'13.72"，东经111°38'2.98"）	87000	【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-064-17、336-066-17，含铁污泥）2.4万吨/年，废酸（HW34类中的313-001-34、900-300-34、900-302-34，含铁的废盐酸4.2万吨/年、含铁的废硫酸1.2万吨/年、含铝废硫酸0.6万吨/年）共6万吨/年，废碱（HW35类中的900-352-35、900-355-35，限氢氧化钠清洗铝材表面产生的废碱液）0.3万吨/年，共计8.7万吨/年。	87000	—	—	—	—	—	—	445322200731	自2021年8月2日至2026年8月1日
云浮市	云浮市深环科技有限公司	云浮市云安区云浮循环经济产业园内（北纬23°1'1.61"，东经112°1'8.22"）	122310	【收集、贮存、处置（焚烧）】废药物、药品（HW03类中的900-002-03）、农药废物（HW04类中的263-001~006-04、263-008~010-04、263-012-04、900-003-04）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~201-08、900-209~210-08）、油/水、烃水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、451-001~002-11、261-007~009-11、261-012~015-11、261-019~025-11、261-027-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-010~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、感光材料废物（HW16类266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）、表面处理废物（HW17类中的336-064-17）、含铜废物（HW22类中的398-005-22）、含酚废物（HW39类中的261-070~071-39）、含醚废物（HW40类中的261-072-40）、含有机卤化物废物（HW45类261-080~082-45、261-084~085-45）、含镍废物。（HW46类中的261-087-46）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49），共1.731万吨/年； 【收集、贮存、处置（物化处理）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404-06）6000吨/年、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中251-001~003-08、251-005-08）6000吨/年、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-006~007-09）7000吨/年、染料、涂料废物（HW12类中的264-011-12、900-299-12）3000吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054~055-17、336-058-17、336-062~064-17、336-066-17）2250吨/年、含铜废物（HW22类中的398-005-22）550吨/年、含镍废物（HW46类中261-087-46）200吨/年，仅限液态，共2.5万吨/年； 【收集、贮存、处置】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-409-06）3000吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054~055-17、336-058-17、336-062~064-17、336-066-17）77000吨/年，共8万吨/年。合计12.231万吨/年。	—	80000	—	17310	—	25000	—	445303220806	自2022年8月5日至2023年8月4日
云浮市	云浮市深环科技有限公司青洲水泥（云浮）有限公司	云浮市云安区云浮循环经济产业园内（北纬23°1'1.61"，东经112°1'8.22"）；云浮市云安区六都镇冬城村（北纬23°05'，东经112°07'）	83625.9	【收集、贮存、处置（水泥窑协同）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-402-06、900-404-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001~002-08、251-001~003-08、251-005~006-08、900-199~201-08、900-203~204-08、900-210-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、451-001~002-11、261-007~009-11、261-012~015-11、261-019~022-11、261-024~025-11、261-027-11、309-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类中的264-010~013-12、900-250~256-12、900-299-12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101-13、265-103~104-13、900-014~016-13）、焚烧处置残渣（HW18类中的772-003-18、772-005-18）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49），共4.169万吨/年。 【收集、贮存、处置（水泥窑协同）】【经云浮市工业废物资源循环利用中心项目焚烧、综合处理、污泥减量化模块处理后产生的二次危险废物】染料、涂料废物（HW12类中的264-011-12、900-299-12）、表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054~055-17、336-058-17、336-062~064-17、336-066-17）、焚烧处置残渣（HW18类中的772-003-18），共41935.9吨/年。共计83625.9吨/年。	—	—	—	—	—	—	83626	445303220805	自2022年8月5日至2023年8月4日
云浮市	广东惠宏科技有限公司	云浮循环经济示范区绿色日化产业集聚区25号地块（南安路北侧、信安路东侧）（北纬23°01'10.66"，东经112°01'30.97"）	200000	【收集、贮存、处置（水洗脱盐预处理）】焚烧处置残渣（HW18类中的772-002-18）20万吨/年。	—	200000（水洗脱盐预处理）	—	—	—	—	—	445303210906	自2022年8月29日至2027年8月28日