广东省生态环境厅危险废物经营许可证颁发情况 (截至2022年11月30日)

地级市	法人名称	设施地址	核准经 营规模	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系电话		
				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)、有色金属治炼废物(HW48类中的091-001~002-48、321-002~014-48、321-016~025-48、321-031~032-48、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
广州市	广州市环境保护 技术有限公司		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,无机氟化物废物(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),含铅废物(HW12类中的336-100-21,仅限液态),含铅废物(HW31类中的336-100-21,仅限液态),含铅废物(HW33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)馏吸道(HW11类中的251-013-11、252-001-005-11、252-007-11、252-009-11、252-011-11、451-001-11、新化学物质废物(HW14类),废光材料废物(HW16类),表面处理废物(HW17类),类核处置残渣(HW18类中的265-101~104-13、900-014~016-13)、新化学物质废物(HW14类),废光材料废物(HW16类),表面处理废物(HW17类),类核处置残渣(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、含品废物(HW20类类中193-001-002-21、含品废物(HW20类类),含品废物(HW20类),含用废物(HW20类),含用废物(HW20类),入品废物(HW30类),入品废物(HW30类),入品废物(HW30类),入品废物(HW30类),大机氧化合物废物(HW30类),大成废物(HW30类),入品废物(HW40类),入品废物(HW40类),入品废物(HW40类),入品废物(HW40类),入品废物(HW40类),入品废物(HW40类),入品废物(HW40类),入品废物(HW40类中的200-042-39,外00-041-042-49,外00-044-044,入品废物(HW40类),入品废物(HW40类),入品废物(HW40类中的200-042-39,外00-041-042-49,外00-044-04-49,外00-044-09,外00-041-042-49,外00-044-04-49,外00-044-09,从00-042-29,仅限废含和比例的200-041-042-29,从00-041-042-29,仅限废含和比例的200-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,从00-041-042-29,	440111130826	自2021年2月7 日至2026年2月 6日			
		白云区钟落潭镇良田	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。		自2022年6月14 日至2027年6月 13日			
广州市		北路888号(二期)	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。	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]、336-055-17[10000吨/年]、336-055-17[10000吨/年]、336-055-17[10000吨/年]、336-055-17[10000吨/年]、336-055-17[10000吨/年]、336-055-17[10000吨/年]、336-055-17[10000吨/年]、336-055-17[10000吨/年]、336-055-17[10000吨/年]、336-059-17、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,有色金属治炼废物(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。	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	【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、务品(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、900-407-06、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)缩聚液 (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、261-100~11-11、261-113~136-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11)、康光林树废物(HW12类中的264-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、900-019-16)、某他废物(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)】废有机溶剂废物(HW15类中的900-0405-06)、废矿物油与含矿物油废物(HW15类中的93-003-08、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、336-055-17、336-066-17),其他废物(HW49类中的900-042-49、900-097-49、900-994-9)、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(HW08类中的900-041-04-06)、废矿物油与含矿物油废物(HW108类中的251-016~019-50、261-175-50、772-007-50),共计10000吨库。	440101220317	自2022年3月17 日至2023年3月 16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)、含锑废物(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; 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	
	深圳市环保科技集团股份有限公	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、900-304-34、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。	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。	440306160715	自2022年8月16 日至2027年8月 15日	
	司	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	
		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)、有机氰化物废物(HW38类中的261-064-38、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、900-041-49、900-047-49、900-047-49、900-047-49、900-047-49、900-047-49、900-047-49、900-047-49、900-047-49、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	1 3 5 1 1 1 7 8 7 6 7 1 1

	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	【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、900-209~210-08、900-209~210-08、398-001-08、291-001-08、900-214-08、900-216-0220-08、900-221-08、900-221-08、900-216-08、398-001-08、291-001-08、900-216-08、398-001-08、291-001-08、900-216-08、398-001-08、291-001-08、900-216-08、398-001-08、398-001-08、291-001-08、291-001-08、291-001-08、291-001-08、291-001-08、291-001-08、291-001-08、291-001-08、291-001-08、200-216-02-064-17、336-056-07)27000吨/年,含酮废物(HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22)85000吨/年,有色金属治炼废物(HW48类中的31-027-48)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,度矿物油废物(HW08类中的251-001-08,仅限液态)3000吨/年,使工作、物理、产品、型(物理、产品、企业、企业、企业、企业、企业、企业、企业、企业、企业、企业、企业、企业、企业、	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	【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)和有色金属采选和治炼废物(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、900-999-49)3300吨/年,均仅限适合填埋类废物。共21600吨/年。	440307120812	自2019年3月19 日至2024年3月 18日	
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 道办事处沙一居委会 环保工业园		【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、无机氰化物废物(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	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	【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)、无机氰化物废物(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。	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	【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	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 朝第二工业区屋园路 70号F栋左侧厂房	20000	【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	440311200731	自2021年9月13 日至2026年9月 12日	
		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	【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	440306170825	自2018年10月 12日至2023年 10月11日	13632928964
深圳市	深圳玥鑫科技有 限公司	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	【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。	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		【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、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。	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、900-305-34、900-308-34,仅限液态)2000吨/年,废碱(HW35类中的261-059-35、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	珠海市斗门区富山工 业区(北纬22°8′58.96″ ,东经113°8′17.74″)	93020+1 00	【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、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
	理有限公司	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、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(煮)馏残渣(HW11类,252-017-11除外)、染料、涂料废物(HW12类中264-009~013-12、900-256-12、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、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	1011 4 11 101 5 C 1 DIE	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	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	
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、361-01-17)、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、900-044~042-49、900-044~042-49、900-044~042-49、900-044—042-49、900-041~0	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。	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+	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;	440404210915	自2022年8月 10日至2027年8 月9日	18318841960
				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; 【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)。 【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、900-203-08、900-203-205-08、900-203-08、900-203-205-08、900-203-08、900-203-205-08。900-203-205-08、900-203-203-08、900-203-205-08、900-203-205-08、900-203-205-08、900-203-205-08、900-203-205-08、900-203-205-08、900-203-205-08、900-203-205-08、900-203-205-08、900-203-205-08、900-203-205-08、900-203-205-08 900-203-205-08 900-203-205-08 900-203-205-08 900-203-205-08 900-203-20			
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	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(HW33类中的265-101~104-13、900-014-016-13)、有机磷化合物废物(HW37类)、有机氧化物废物(HW38类)、含酚废物(HW39类)、含酚废物(HW39类)、其他废物(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,【收集、贮存、处置(污泥减量化)】表面处理废物(HW17类中的336-050-17、336-062~064-17、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;【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;从13.05万吨/年;从13.05万吨/年;从21-003-08、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308-301-34、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,废酸(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。合计24.55万吨/年。	440403220930	自2022年9月30 日至2023年9月 29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	【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。	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		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		【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	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″)		【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
		佛山市南海区狮山镇 有色金属园北园金荣 路	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】油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类中的900-006-09、900-007-09)1500吨/年; 【收集、贮存、清洗】其他废物(HW49类中的900-041-49)200吨/年。共计19700吨/年。	440605161216	自2018年3月27 日至2023年3月 26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 有色金属园北园人民 路(北纬23°12'1.13", 东经112°57'23.40")	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30000吨/年。	440605220412	自2022年4月12 日至2023年4月 11日	0757- 81081334
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°)		【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	
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")	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(HW08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、261-012~016-11、261-012~016-11、261-012~016-11、261-012~016-11、261-012~016-11、261-012~016-11、261-012~016-11、261-012~016-11、261-012~016-11、261-025-11、201-025-12、201-025-1	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	
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°)		【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")		【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	
佛山市	广东兴发环境科	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	
TTT 46	技有限公司	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	
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
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		【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),有色金属采选和治炼废物(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。		自2020年7月31 日至2025年7月 30日	15363216105
韶关市		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、锑有色金属冶炼废物)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	
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")		【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	
		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)、含锑废物(HW27类)、含碲废物(HW28类)、含汞废物(HW29类中的261-051~052-29、261-054-29、206-004-29、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	

		•
自20 05201015 日至	自2021年9月15 日至2026年9月 14日	13631986178
29201130 29 🛭	自2021年12月 29日至2026年 12月28日	13360042613
自203210322 日至	自2022年5月17 日至2027年5月 16日	13622291680
	自2022年4月12 日至2023年4月 11日	18770483597
		13798362285
25160411 18日		0762- 3268518
		15803619979
		13802368858
		0753- 2321280
225	220412 E 220901 E 160411 1 190925 E 200819 E	220412 日至2023年4月 11日 220901 自2022年9月1 日至2023年8月 31日 160411 自2017年12月 18日至2022年 12月17日 190925 自2020年9月23 日至2025年9月 22日 200819 自2021年8月26 日至2026年8月 25日 190725 自2020年7月31 日至2025年7月

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 。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。	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	蕉岭县龙腾旋窑 水泥有限公司	梅州蕉岭县新铺镇油 坑村(北纬 24°33′09.5760″,东经 116°09′38.1960″)	86092	【收集、贮存、处置】有色金属采选和冶炼废物(HW48类中的321-024-48、321-026-48),共86092吨/年。	441427220707	自2022年7月6 日至2023年7月 5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		【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、900-308-34、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、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。		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		【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。	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+3 00	【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,无机氧化物废物(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。其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,废酸(HW34类中251-014-34、264-013-34、261-057-34、313-001-34、338-005-007-34、900-300-308-34、900-349-34、8000-04/-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。	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+2 00	【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,含镍废物(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;从1200吨/年,发展,1200吨/年,发展,1200吨/年,发展,1200吨/年,其200吨/年,其38800吨/年;从1200吨/年,其200吨/年,其200吨/年,其200吨/年,其200吨/年,其200吨/年,其200吨/年,发展,1200吨/年,其200吨/年,其200吨/年,其200吨/年,其200吨/年,其200吨/年,其200吨/年,其200吨/年,发展,1200吨/年,发展,1200吨/年,发展,1200吨/年,发展,1200吨/年,发展,1200吨/年,发展,1200吨/年,发展,1200吨/年,发展,1200吨/年,发展,1200吨/年,发展,1200吨/年,发展,1200吨/年,发展,1200吨/年,发展,1200吨/年,其200吨/年,其2000吨/年,其2000吨/年,发展,1200吨/年,发度,1200吨/年,1200吨/年,发度,1200吨/年,1200吨/	441302150727	自2021年7月15 日至2026年7月 14日	0755- 86676185
惠州市	惠州市洁鎏再生 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。	441302050115	自2019年4月30 日至2024年4月 29日	0752- 2607259
		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、803-001-16、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	惠州东江威立雅 州市 环境服务有限公 司	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)、含甾废物(HW26类)、含溶废物(HW25类)、含溶废物(HW28类)、含汞尿物(HW29类中321-030-29)、含铊废物(HW30类)、含银废物(HW31类中304-002-31、384-004-31、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909-349-34)、废碱(HW35类中的092-003-35、900-399-35)、石棉废物(HW36类)、含聚废物(HW46类)、含银废物(HW46类)、含现废物(HW47类)、有色金属采选和治炼废物(HW48类中901-001-48、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、900-047-49、900-047-49、900-047-49、900-047-49、900-047-49、900-047-49、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 陈村村上塱小组唐口 小组大南坑	40000+1 00	【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、398-005-22、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、398-005-22、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	惠州市宁泰林环境科技有限公司	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)和废催化剂(HW50类中的261-151-50),感光材料废物(HW16类),含铬废物(HW21类中的193-002-21),废碱(HW35类),有色金属冶炼废物(HW48类中的321-026-48),其它废物(HW49类中的309-001-49、900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49)和废催化剂(HW50类中的900-048-50),共计30000吨/年。	441323211029	自2021年10月 29日至2022年 10月28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	
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
东莞市	东莞市长绿固体 废物资源环保处	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
	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″)	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,5000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+10	【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。【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。	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	【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。	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	【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、336-052-064-17、336-066-17)3100吨/年、含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-004-005-22、398-051-22)和有色金属采选和治炼(HW48类中的321-002-48)2000吨/年、其他废物(HW49类中的900-041-49)4000吨/年、贪帽废物(HW22类中的 261-151~152-50、900-048-50)1000吨/年、合计2.517吨/年(民作上5.17 吨/年) 【收集、贮存、处置(烧油】】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选溶剂的混合/调和溶剂)、废疗物油与含矿物油废物(HW08类中的01-001-002-10、308-001-003-205-38、900-209-210-38、900-201-32-210-38、900-249-98、900-249-98、900-249-98、900-249-98、900-201-32-210-38、900-213-221-038、900-249-98、900-249-98(HW13类中的256-1013-11、252-005-11、252-007-11、252-009-11、252-001-013-12、250-001-003-11、261-007-035-11、261-100-111-11、261-113-136-11、309-001-11、900-013-11)、染料、涂料废物(HW15类中的266-009-010-16、231-001-002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、908-019-16、仅限资金、分格废物(HW13类中的266-101-104-13、900-01-16、231-001-002-11、309-001-16、806-001-10-1001-10-1001-10-1001-10-1001-10-10	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	【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100吨/年。共100吨/年。	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 技术有限公司	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。	441900131104	自2020年9月23 日至2025年9月 22日	

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	【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。	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	【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、900-219-201-18、约0-203-205-08、900-203-205-08、900-213-221-08、900-210-201-18、261-018-026-11、261-030-032-11、261-013-11、261-011-201-11、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(HW33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)、有机氧化物废物(HW38类)、含酚废物(HW39类)、含酚废物(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),是有机溶剂与含有成物的(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、308-001-08、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、涂料胶物(HW16类)2000吨年、表面处理废物(HW17类中的336-050-052-17、336-054-005-17、336-054-005-17、336-054-055-17、3	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】有机溶剂与含有有机溶剂废物(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、900-041~042-49,仅限固态)0.9万吨/年,共计13.3万吨/年。	441900211210	自2021年12月 10日至2022年 12月9日	
东莞市	东莞瑞众新材料 科技有限公司	东莞市虎门港沙田港 区立沙岛精细化学工 业基地第014地块(北 纬22°57'43.70",东经 113°34'27.02")	110000	【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-404-06)7.5万吨/年(其中废液晶剥离液1.5万吨/年,废液晶Thinner 2万吨/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900-356-35,限废显影清洗液)2万吨/年,共计11万吨/年。	441900220523	自2022年5月23 日至2023年5月 22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。	441900220830	自2022年8月30 日至2023年8月 29日	13926611819
	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")	116938	【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。 【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。	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	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;4000吨/在;4000吨/年;4	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″)		【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、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、252-0001~005-11、252-007-11、252-007-11、252-007-11、252-007-11、451-001-003-11、261-007-035-11、261-007-035-11、261-010-111-11、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、800-001-16)、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(HW32类中的193-001-303-33 、261-057~058-34、313-001-34、336-105-34、398-005-007-34、900-300~349-34)、废碱(HW35类中的251-015-35、261-059-35、193-003-35、201-002-35、900-339-35)、元机氟化物废物(HW36类中的109-001-36、302-001-36、308-001-36、373-002-36、373-002-36)、有机酸化为废物(HW37类中的261-061~063-37,900-033-37)、有机酸化为废物(HW37类中的261-061~063-37,900-033-37)、有机酸化物废物(HW38类中的261-007-071-39)、含醚废物(HW37类中的261-061~063-37,900-033-37)、有机酸化物废物(HW38类中的261-007-071-39)、含醚废物(HW40类中的261-061~063-37,900-033-37)、有机酸化为废物(HW38类中的261-070-071-39)、含醚废物(HW40类中的261-061~063-37,900-033-37)、有机酸化分废物(HW38类中的261-070-071-39)、含醚废物(HW40类中的261-061~063-37,900-033-49,900-034-40,有色金属采选和治炼废物(HW38类中的321-023~027-48、321-034-48)、其他废物(HW49类中的300-001-49、772-006-90、900-039-49、900-041-042-49、900-047-49、900-053-49、900-099-49)、废催化剂(HW50类中的251-016-019-50、261-151~183-50、263-013-50、275-009-50、275-009-50、276-006-50、772-007-50、900-048-049-50),共35977吨/年。		自2022年11月8 日 至2023年11 月7日	0760- 22817789 15917253944
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,仅限钯、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	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+	【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、398-051-22)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/水混合物或乳化液(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 五河村(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)1850吨/年。 (包括自行拆解生产部分)	440705170424	自2018年4月28 日至2023年4月 27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。	440705190925	自2020年9月1 日至2025年8月 31日	13794529522
	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″)	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	
		江门市新会崖门定点 电镀工业基地内(北 纬22.272522°, 东经 113.061641°)		【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、含制废物(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;900-099-49,100吨/年,仅限液态)1800吨/年,共62800吨/年;仅限液态)3000吨/年、含制废物(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解板)30000吨/年,共63000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、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800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。#	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°01'35.26",东经 112°21'21.88")	94550	【收集、贮存、处置(水泥窑协同处置)】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900-405-06、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、900-199~210-08、900-213~215-08、900-249-08)、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264-011~012-12、900-250~253-12、900-255~256-12、900-299-12)、有机树脂类废物(HW13类中的900-014~016-13、265-103~104-13)、表面处理废物(HW17类中的336-052-17、336-054~055-17、336-058~059-17、336-064-17、336-066-17)、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)、其他废物(HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-046~047-49、900-999-49),共94550吨/年。	440785191230	自2021年3月11 日至2026年3月 10日	13437230143
江门市	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	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″)	19646.2	【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有色金属采选和治炼废物(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	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 技有限责任公司 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、251-010~012-08、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。		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。	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。		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】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、900-216~220-08、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、900-199-08、900-200-08、900-210-08、900-213-08、900-215-08、900-221-08,限固态,4.5万吨/年),共7万吨/年。	440803200819	自2021年8月24 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°)	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)、木材助腐剂废物(HW05类中的201-001-003-05、266-003-05、900-004-05)、废有机溶剂皮物(HW06类)、废药机溶剂皮物(HW06类)、废药机溶剂皮物(HW13类中的265-101-104-13、900-014-016-13)、感光材料废物(HW16类)、其他废物(HW09类)、精(蒸)馏残渣(HW11类),900-013-49。900-041-042-49、900-047-49、900-047-49、900-043-49。900-041-042-49、900-047-49、900-043-49。900-041-042-49、900-047-49、900-043-49(不包括含汞皮物)、900-999-49)。30000吨年;【收集、贮存、处置(μμ)】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、263-008-04、263-008-04、263-008-04)、木材防腐剂废物(HW05类中的201-003-05)、热处理含制废物(HW07类中的336-001-004-07、336-049-07)、废室物油与含矿物油废物(HW08类中251-003-08、90-210-08)、多氮(读)联苯类废物(HW10类中的900-008-10)、精(蒸)馏圾造(HW11类中的325-010-11、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)、有机树脂类的(HW13类中的265-103-104-13、390-015-13)、新化学物质废物(HW14类)、含金属液物(HW19类),含金酸物(HW19类),含金酸物(HW22类),含金酸物(HW12类中的306-058-17、336-101-17)、类烧处置残渣(HW18类)、含金属物(HW19类),含金酸物(HW19类),含金酸物(HW22类),含商废物(HW22类),含金酸物(HW23类),含金酸物(HW23类),含金酸物(HW23类),含金酸物(HW23类),含物皮物(HW23类),含金酸物(HW23类),含金酸物(HW34类),含金酸物(HW34类),含金酸物(HW34类),含金酸物(HW33类中的261-03-122),表。231-03-29。321-103-29、387-001-29、900-022-29,900-022-29,900-033-024-29,900-452-29),含金酸物(HW33类),含金酸物(HW33类中的304-002-31、384-004-31、900-025-31)、无机氧化物废物(HW33类中的502-003-33、300-001-49、712-006-49、900-0452-29),含色金属黑迷和治炼(HW38类中的19-002-48、321-002-403-48、321-002-48、321-002-48、321-032-48、321-032-48),全成废物(HW34类中的309-001-49、772-006-49、900-042-49、900-044-49、900-043-34),900-093-34。300-001-18。350-001-19。261-018-018-018-018-018-018-018-018-018-01	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旁建 新砖厂东南面(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、336-052-064-17、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、900-215-08、900-215-08、900-215-08、900-215-08、900-215-08、900-215-08、900-215-08、900-215-08、900-215-08、900-215-08、900-215-08、900-215-08、900-215-08、900-209-08、291-001-08、398-001-08、900-213-214-08、900-215-200-08、900-249-08),仅限应油、36000吨年;指(蒸)馏吸渣(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900-405-06、900-407-06、900-409-06)、精(蒸)馏吸渣(HW11类中的252-001-016-11、451-001-11、451-00	440823220328	自2022年3月28 日至2023年3月 27日	18688883265
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。	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(填理)】染料、涂料废物(HW12类中的264-002-009-12)、表面处理废物(HW27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)、含金属聚基化合物废物(HW19类中的900-020-19)、含敏废物(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)、含铜废物(HW26类中的384-002-26)、含锌废物(HW27类中的261-046-27、261-048-27)、含素废物(HW29类中的261-051-052-29、261-054-29、265-004-29、321-03-29、387-001-29)、含铅废物(HW31类中的304-002-31、384-004-31、243-001-31、900-052-31)、无相策化物废物(HW33类中的902-003-33、900-027-029-333)、废酸(HW34类中的251-014-34、261-057-344、900-349-34)、废储(HW32类中的261-071-39,仅限催化剂)、含有机卤化物废物(HW45中中的261-080-35、7600-399-35)、石棉废物(HW36类中的109-001-36、261-000-36、302-001-36、308-001-36、367-001-36、373-002-36、900-030-32-36)、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中的261-08-45、含橡废物(HW46类中的261-088-47、336-106-47)、有色金属采选和含炼废物(HW48类中的221-016-019-50、261-151-183-50、263-013-50、271-006-50、276-006-50),均仅限适合填埋类废物,共10万吨库; 【收集、贮存、处置(物化处理)】 农药废物(HW04类中的263-007-04)50吨/年、废有机溶剂废物(HW06类中的900-041-06)10吨/年、废矿物油与含矿油废物(HW08类中的251-01-08)150吨/年、海科废物(HW16类中的266-009-16、231-001-005-007-09)1000吨/年、染料、涂料废物(HW12类中的266-009-16、231-001-005-007-09)1000吨/年、条件成物(HW12类中的266-009-16、231-001-005-007-09)1000吨/年、影科废物(HW16类中的266-009-16、31-001-001-17)2700吨/年、含格废物(HW13类中的261-138-21、336-100-21)60吨/年、含脂废物(HW13类中的262-31、300-002-23 + 300-300-331、300-002-31)100吨/年、含格废物(HW13类中的308-052-058-17、336-060-17、336-060-01-17、336-060-01-17、336-000-01-17)2700吨/年、含格废物(HW31类中的263-007-34)100吨/年、废储(HW32类中的263-34、398-001-22)200吨/年、含格废物(HW32类中的263-34、398-001-22)200吨/年、含格废物(HW32类中的260-03-35、300-03-35、300-03-35。300-03-39-35)800吨/年、异使物(HW32类中的200-023-29、900-024-29)200吨/年、含格废物(HW32类中的200-052-31)100吨/年、废修(HW33类中的200-052-31)100吨/年、废修(HW33类中的200-052-31)100吨/年、废储物油与含矿物油房物(HW32类中的200-024-29)250吨/年、含格废物(HW32类中的200-052-31)100吨/年、废修(HW32类中的200-052-31)100吨/年、废储(HW32类中的200-052-31)100吨/年、废储物油与含矿物油房金矿物)1000吨/年、异性粉的(HW32类中的200-042-29)250吨/年、含格、100-044-40,900-094-50)400吨/年、异质粉的10-144、100-044-11		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″)		【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9071-001~002-08、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)、含醛废物(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。		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。	440902050101	自2022年8月9 日至2027年8月 8日	0668- 2232669
		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。	441204150128	自2021年4月2 日至2026年4月 1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(HW03类)、废有机溶用合有机溶用皮物(HW06类)、废作物油与含作物油皮物(HW06类)、液疗或物(HW04类)、木材防腐剂皮物(HW03类)、废有机溶用含有机溶用皮物(HW06类)、废作物油与含作物油皮物(HW08类)、油/水、烙/水混合物或乳化液(HW09类)、精(蒸)馏烧造(HW11类中的251-013-11、252-001-11、252-007-11、252-007-11、252-006-11、451-001-003-11、261-007-035-11、261-007-035-11、261-007-035-11、252-007-013-11、252-007-11、252-007-11、252-007-11、252-007-11、252-007-11、252-007-11、252-007-11、252-007-11、252-007-11、41-001-003-11、261-007-035-12、261-007-035-12、261-007-035-12、261-007-035-12、261-007-035-12、261-007-035-20、275-004-006-20、275-008-02、275-008-02、275-008-02、275-008-02、275-009-20. 275-008-02、275-009-20. 2	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 坑村马车崀(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	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″)		【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。	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	30000	【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17类中的336-066-17,仅限退锡废液)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。	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	清远市英德市东华镇 东升工业园(杨坝村 省道252旁)	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、321-013-48、321-014-48、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2017年11月1 日至2022年10 月31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、321-012~014-48、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。	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	
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)】废乳化液(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。	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 境科技有限公司	揭阳市揭东经济开发 区内(中心地理坐标 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2018年3月13 日至2023年3月 12日	0663- 8923888
	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)3000吨/年;	445224220704	自2022年7月4 日至 2023年7 月3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		0663- 8561002 15054813532
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″)		【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 环经济工业园内(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、900-409-06),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、261-012~015-11、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265-101~014-13、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中的398-005-22),含酚废物(HW39类中的261-070-071-39),含醚废物(HW46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900-066~007-09)7000吨/年、染料、涂料废物(HW12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。	445303220806	自2022年8月5 日至2023年8月 4日	0766- 8633868 0766- 8616888

云浮市	育洲水泥 (云	云浮市云安区云浮循 环经济工业园内(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