表 1 危险废物经营许可证变更对照表

类中的 398-004-22、。 HW22 类中的 12000 吨/年。 22 类中 398-004-22、 手。
类中的 398-004-22、 。 HW22 类中的 12000 吨/年。 22 类中 398-004-22、
。 HW22 类中的 12000 吨/年。 22 类中 398-004-22、
HW22 类中的 12000 吨/年。 22 类中 398-004-22、
12000 吨/年。 22 类中 398-004-22、
22 类中 398-004-22、
· ·
F _o
-
22 类中 398-004-22、
F.
物(HW07 类中的
W33 类中的
屯/年,表面处理废物
年]、336-054-17和
和 336-062-17[10000
000 吨/年]) 共 27000
004-22、398-051-22,
、398-051-22, 仅限
年,感光材料废物
1-16、231-002-16、
5、900-019-16, 仅限
废物(HW49 类中的
件的废弃电路板)
类中的
900-349-34) 7000
5、900-350~356-035、
吨/年。
华W屯年禾〇〇、年15度件 孝、5

序	法人名称	核准经营	变更前	变更后
号	公八石 称	规模(吨/年)	经营范围、类别	经营范围、类别
6	广州市白云区南	6000	【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22 类中的 397-004-22、	【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22 类中的 398-004-22、
0	溪化工厂	0000	397-051-22, 仅限液态)6000吨/年。	398-051-22,仅限液态)6000 吨/年。
			【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、	
7	广州市金冶环保	29300	397-005-22、397-051-22, 仅限槽渣、污泥)、含镍废物	
'	处置有限公司	27300	(HW46 类中的 261-087-46、394-005-46,仅限固态)共	20 20
			28500 吨/年。	'
			【收集、贮存】感光材料废物(HW16 类中的 266-010-16、	
				,
8		80000		
		00000		
				度有 271-002-02、272-001-02、276-002-02)3000 吨/年,废有机溶 15000 剂与含有机溶剂废物 (HW06 类中的 900-404-06)15000 吨/年,油/水、烃/水混合物或乳化液 (HW09 类中的 900-006-09、 900-007-09)40000 吨/年,染料、涂料废物 (HW12 类的中
			·	
	 深圳市环保科技			
9	集团有限公司	149000	397-001-16、900-019-16、仅限固态)800 吨/年。 【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22 集中的 397-004-22、397-005-22(不包括污泥))80000 吨/年。 【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22 集中的 398-004-22、397-005-22(不包括污泥))80000 吨/年。 【收集、贮存、处置(物化处理)】医药废物(HW02 类中的 271-002-02、276-002-02)3000 吨/年,废有 机溶剂与含有机溶剂废物(HW08 类中的 900-404-06) 15000 吨/年,油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09 类中的 900-006-09、900-007-09)40000 吨/年,整件 240-00-116、900-019-16)1000 吨/年,表面处理废物(HW17 类中的 336-058-17、336-064-17、336-101-17)19600 吨/年,含铬废物(HW21 类中的 397-005-22)10000 吨/年,产格 231-001-16、231-002-16、397-001-16、900-019-16)1000 吨/年,表面处理废物(HW17 类中的 336-058-17、336-064-17、336-101-17)19600 吨/年,含铬废物(HW22 类中的 397-005-22)10000 吨/年,废酸(HW34 类中的 397-005-34、397-007-34、900-307-34、900-308-34、397-005-34、397-007-34、900-308-34、398-005-34、398-001-16、200-019-16)1000 吨/年,废酸(HW34 类中的 397-005-34、397-007-34、900-308-34、900-308-34、398-005-34、398-001-16、900-019-16)1000 吨/年,废酸(HW34 类中的 900-026-32)4000 吨/年,废酸(HW34 类中的 397-005-34、397-007-34、900-300-304-34、900-307-34、900-308-34、900-308-34、900-308-34、900-308-34、900-308-34、900-308-34、900-309-35)5000 吨/年,废酸(HW35 类中的 900-042-49、900-047-49、900-999-49)2000 吨/年,均仅限液态,共 14.6 万吨/年。	
				【收集、贮存、处置(物化处理)】医药废物(HW02 类中的 2、272-002-02、276-002-02)3000 吨/年,废有机溶 有机溶剂废物(HW06 类中的 900-404-06)15000 吨/条, 经/水混合物或乳化液(HW09 类中的 900-007-09)40000 吨/年,染料、涂料废物(HW12 56-12、900-299-12)10000 吨/年,感光材料废 类中的 231-001-16、231-002-16、397-001-16、1000 吨/年,表面处理废物(HW17 类中的 336-064-17、336-069-17、336-101-17)19600 吨/年,表面处理废物(HW17 类中的 336-069-17、336-101-17)19600 吨/年,表面处理废物(HW17 类中的 336-064-17、336-069-17、336-101-17)19600 吨/年,表面处理废物(HW17 类中的 336-005-22)10000 吨/年,表面处理废物(HW17 类中的 336-005-17、336-100-17)和含铬废物(HW21 类中的 336-100-21)400 吨/年,是耐水、经/水混合物或乳化液(HW09 类中的 900-006-09、900-256-12、900-299-12)10000 吨/年,感光材料废物(HW16 类中的 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 336-069-17、336-101-17)19600 吨/年,表面处理废物(HW17 类中的 336-069-17、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 类中的 900-026-32)4000 吨/年,废酸(HW34 类中的 398-005-34、398-007-34、900-300~304-34、900-308-34、900-308-34、900-309-349-34)35000 吨/年,废碱(HW35
			【收集、贮存、清洗】其他废物 (HW49 类中的 900-041-49,	【收集、贮存、清洗】其他废物(HW49 类中的 900-041-49,
			限包装桶) 0.3 万吨/年。	限包装桶) 0.3 万吨/年。
			I INCOMPANIO OF A LO TO	THE CANCILLA OF A LO 0

序	1 1 A 4L	核准经营	变更前	变更后
号	法人名称	规模(吨/年)	经营范围、类别	经营范围、类别
10	深圳市宝安湾 环境科技发展有 限公司	14970	【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、397-001-16、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、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。	【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)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。
11	珠海市安能环保 科技有限公司	28000	【收集、贮存、利用】感光材料废物(HW16 类中的397-001-16,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397-004-22)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,不包括附带的元器件、芯片、插件、贴脚等)3000吨/年,共17950吨/年。【收集、贮存、处置(物化处理)】废酸(HW34类中的397-005~007-34)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。	【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。

序	.1 . 4.4	核准经营	变更前	变更后
号	法人名称	规模(吨/年)	经营范围、类别	经营范围、类别
12	珠海市新美环保设备有限公司	22200	【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22 类中的 397-004-22) 5000 吨/年, 含铜废物 (HW22 类中的 397-005-22, 仅限线路板污泥) 4000 吨/年, 表面处理废物 (HW17 类中 336-054-17、336-055-17、336-058-17, 仅限电镀污泥) 6000 吨/年, 表面处理废物 (HW17 类中的 336-066-17, 仅限退锡废液) 1200 吨/年, 其他废物 (HW49 类中的 900-045-49, 不包括元器件、芯片、插件、贴脚等) 6000 吨/年, 共计 22200 吨/年。	【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22 类中的 398-004-22) 5000 吨/年, 含铜废物 (HW22 类中的 398-005-22, 仅限 线路板污泥) 4000 吨/年, 表面处理废物 (HW17 类中 336-054-17、336-055-17、336-058-17, 仅限电镀污泥) 6000 吨/年, 表面处理废物 (HW17 类中的 336-066-17, 仅限退锡废液) 1200 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) 6000 吨/年, 共计 22200 吨/年。
13	广东省润泰环境 科技有限公司	22500	【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22 类中的 397-004-22、397-005-22、397-051-22,不包括污泥)19000吨/年、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)3500吨/年。 【收集】含汞废物(HW29 类中的 900-023-29,仅限废含汞荧光灯)、其他废物(HW49 类中的 900-044-49,仅限废弃的镉镍电池、氧化汞电池)。	【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)。
14	汕头市利得堡环 保废物处理有限 公司	4500	【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22 类中的 397-004-22、397-051-22,仅限液态)4500吨/年。	【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。
15	佛山市骏诚精细 化工有限公司	6000	【收集、贮存、处理】含铜废液 (HW22 中的 397-004-22, 397-051-22) 6000 吨/年。	【收集、贮存、处理】含铜废液 (HW22 中的 398-004-22, 398-051-22) 6000 吨/年。
16	佛山市高明科朗 环保科技有限公 司	51000	【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17 类中的336-064-17, 仅限液态)3000 吨/年, 废酸(HW34 类中的314-001-34)48000 吨/年, 共计51000 吨/年。	【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17 类中的 336-064-17,仅限液态)3000吨/年,废酸(HW34 类中 的313-001-34)48000吨/年,共计51000吨/年。
17	韶关绿鑫环保技 术有限公司	36000	【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22 类中的 397-004-22、397-051-22, 仅限液态)36000吨/年	【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
18	韶关韶钢恒然锌 业有限公司	150000	【收集、贮存、利用】含锌废物(HW23 类中的 900-000-23, 即韶钢集团高炉炼铁过程中产生的布袋灰 10 万吨、瓦斯灰 5 万吨) 15 万吨/年。	【收集、贮存、利用】含锌废物(HW23 类中的 321-001-23, 即韶钢集团高炉炼铁过程中产生的布袋灰 10 万吨、瓦斯灰 5 万吨) 15 万吨/年。

序号	法人名称	核准经营	变更前	变更后
19	韶关东江环保再 生资源发展有限 公司	<u>規模(吨/年)</u> 41000	经营范围、类别 【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17 类中的 336-101-17 、336-069-17, 仅限液态)和含铬废物(HW21 类中的 336-100-21 ,仅限液态)5000 吨/年、含铜废物 (HW22 类中的 304-001-22、397-004-22、397-005-22、397-051-22, 不包括污泥)10000 吨/年。 【收集、贮存、处置(物化处理)】热处理含氰废物(HW07 类中的 336-005-07, 仅限液态)1000 吨/年, 油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09) 3000 吨/年, 表面处理废物 (HW17 类中的 336-055-17、336-056-17、336-063-17、336-064-17、336-066-17, 仅限液态)1500 吨/年, 无机氟化物废物(HW32) 1500 吨/年, 无机氟化物废物(HW33) 类中的 336-104-33、900-027-33、900-028-33、900-029-33, 仅限液态)1000 吨/年, 废酸(HW34, 仅限液态)12000 吨/年, 废碱(HW35, 仅限液态)6000 吨/年, 共41000 吨/年, 废碱(HW35, 仅限液态)6000 吨/年, 共41000 吨/年。	经营范围、类别 【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17 类中的 336-100-17、336-101-17 、 336-069-17, 仅限液态)和 含铬废物(HW21 类中的 336-100-21 , 仅限液态)5000 吨/年、含铜废物(HW22 类中的 304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22,不包括污泥)10000 吨/年。【收集、贮存、处置(物化处理)】热处理含氰废物(HW07类中的 336-005-07,仅限液态)1000 吨/年,油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09)3000 吨/年,表面处理废物(HW17 类中的 336-055-17、336-056-17、336-063-17、336-064-17、336-066-17,仅限液态)1500 吨/年,无机氟化物废物(HW32)1500 吨/年,无机氰化物废物(HW33类中的 336-104-33、900-027-33、900-028-33、900-029-33,仅限液态)1000 吨/年,废酸(HW34,仅限液态)12000吨/年,废碱(HW35,仅限液态)6000 吨/年,共41000吨/年,废碱(HW35,仅限液态)6000 吨/年,共41000吨/年。
20	韶关杰盛净水材 料有限公司	15000	【收集、贮存、利用】废酸(HW34 类中的 314-001-34、900-300-34,仅限液态)1.5 万吨/年。	【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。
21	广东金宇环境科 技有限公司	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315-001~003-21)100000吨/年,含铜废物(HW22 类中的304-001-22、397-005-22、397-051-22,仅限槽渣、污泥)40000吨/年,含镍废物(HW46 类中的261-087-46、394-005-46,仅限固态)15000吨/年,共计200000吨/年。	【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。
22	梅州侨韵环保科 技有限公司	20000	【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22 类中的 397-004-22、397-051-22,仅限液态)2万吨/年。	【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22 类中的 398-004-22、398-051-22,仅限液态)2万吨/年。

序号	法人名称	核准经营 规模(吨/年)	变更前 经营范围、类别	变更后 经营范围、类别
23	惠州市大亚湾惠 绿环保服务有限 公司	12500	【收集、贮存、处理】表面处理废物(HW17 类中336-058-17、336-062-17、336-066-17)、含铜废物(HW22 类中397-004-22,397-005-22,397-051-22)共12500吨/年。	【收集、贮存、处理】表面处理废物(HW17 类中336-058-17、336-062-17、336-066-17)、含铜废物(HW22 类中398-004-22,398-005-22,398-051-22)共12500吨/年。
24	博罗县环保废物 综合处理站有限 公司	3600	【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22 类中的 397-004-22、397-051-22,仅限液态)3600吨/年。	【收集、贮存、利用】含铜废物(HW22 类中的 398-004-22、398-051-22,仅限液态)3600吨/年。
25	惠州市佳境成环保科技有限公司	4000	【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、397-005-22、397-051-22,仅限槽渣、污泥)、含镍废物(HW46 类中261-087-46、394-005-46,仅限固态)共计4000吨/年。	【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261-087-46、384-005-46, 仅限固态)共计4000 吨/年。
26	惠州市鑫隆环保科技有限公司	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、397-004-22、397-005-22、397-051-22,仅限槽渣、污泥)1 万吨/年,含铜废物(HW22 类中的304-001-22、397-004-22、397-005-22、397-051-22,不包括槽渣、污泥)0.8 万吨/年;含镍废物(HW46 类中的261-087-46、394-005-46、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)、其他废物(HW49 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、氧化汞电池)100 吨/年。	【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】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。

序号	法人名称	核准经营 规模(吨/年)	变更前 经营范围、类别	变更后 经营范围、类别
27	东莞市长绿固体 废物资源环保处 理有限公司	20000	【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,含水率70%)、含铜废物(HW22 类中的397-051-22、304-001-22、397-005-22,仅限固态,含水率70%)和含镍废物(HW46 类中的261-087-46、394-005-46,仅限固态,含水率70%)共20000吨/年。	【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)和含镍废物(HW46 类中的261-087-46、384-005-46,仅限固态)共20000吨/年。
28	东莞市裕丰环境 科技有限公司	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、397-001-16、863-001-16、749-001-16、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、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】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)。
29	东莞市德睿工业 废品处理有限公 司	15000	【收集、贮存、利用】含铜废物 (HW22 类中 397-004-22、397-051-22,不包括污泥) 15000 吨/年。	【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。

序	11. 2 to etc.	核准经营	变更前	变更后
号	法人名称	规模(吨/年)	经营范围、类别	经营范围、类别
30	东莞市银辉环保 科技有限公司	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266-009-16、266-010-16、231-001-16、231-002-16、397-001-16、863-001-16、749-001-16、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、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 266-009-16、266-010-16、231-001-16、231-002-16、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36-104-33、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。
31	中山火炬环保新 材料有限公司	20000	【收集、贮存、利用】含铜废液 (HW22 类中 397-004-22、397-051-22, 仅限液态) 20000 吨/年。	【收集、贮存、利用】含铜废液 (HW22 类中 398-004-22、398-051-22, 仅限液态) 20000 吨/年。
32	中山市鹿诚环境 科技有限公司	18000	【收集、贮存、利用】含铜废物 (HW22 类中 397-004-22、397-051-22, 仅限废液) 18000 吨/年。	【收集、贮存、利用】含铜废物 (HW22 类中 398-004-22、398-051-22, 仅限废液) 18000 吨/年。
33	中山市阜沙镇伟 富废矿物油回收 处理厂	8000	【收集、贮存、处理】废矿物油(HW08 中非特定行业的 900-199-08、900-200-08、900-201-08、900-203-08、900-204-08、900-205-08、900-209-08、900-211-08、900-212-08、900-214-08、900-216-08、900-217-08、900-218-08、900-219-08、900-220-08、900-249-08,其中油泥类除外)8000 吨/年。 【收集】废日光灯管、废干电池。	【收集、贮存、利用】废矿物油 (HW08 中的 291-001-08、398-001-08、900-199-08、900-200-08、900-201-08、900-203-08、900-204-08、900-205-08、900-209-08、900-214-08、900-216-08、900-217-08、900-218-08、900-219-08、900-220-08、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)。

序	法人名称	核准经营	变更前	变更后
号	公人石 称	规模(吨/年)	经营范围、类别	经营范围、类别
34	江门市高健环境 科技有限公司	3000	【收集、贮存、利用】含铜废液(HW22 类中 397-004-22 和 397-051-22) 3000 吨/年。	【收集、贮存、利用】含铜废液(HW22 类中 398-004-22 和 398-051-22) 3000 吨/年。
	什役有限公司		和 397-031-22) 3000 吨/千。 【收集、贮存、利用】有机树脂类废物和其他废物 (HW13	【收集、贮存、利用】有机树脂类废物和其他废物(HW13)
35	励福 (江门) 环 保科技股份有限 公司	9748	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 397-004-22、397-005-22 和 HW33 类中的 336-104-33、900-028-33、900-029-33,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 24吨/年(HW50类中的 900-048-50,仅限钯、铂催化剂),总计 9748 吨/年。	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 398-004-22、398-005-22 和 HW33 类中的 336-104-33、900-028-33、900-029-33,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 24 吨/年 (HW50 类中的 900-048-50,仅限钯、铂催化剂),总计 9748 吨/年。
36	广东允诚再生资源有限公司	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、397-005-22、397-051-22,不包括废液),共6万吨/年。	【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。
37	江门市崖门新财 富环保工业有限 公司	10000	【收集、贮存、处置】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 类中的 266-010-16、397-001-16)、表面处理废物(HW17)、含铬废物(HW21 类中的 193-001-21、193-002-21、336-100-21、397-002-21)、有机磷化合物废物(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)、废催化剂 (HW50),共 10000 吨/年。	【收集、贮存、处置】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 类中的 266-010-16、398-001-16)、表面处理废物(HW17)、含铬废物(HW21 类中的 193-001-21、193-002-21、336-100-21、398-002-21)、有机磷化合物废物(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)、废催化剂 (HW50),共 10000 吨/年。
38	广东长河环保科 技有限公司	28000	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、314-001-34, 限废盐酸) 2.1 万吨/年,共计 2.8 万吨/年。	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。

11 1 12 14	核准经营	变更前	变更后
法人名称	规模(吨/年)	经营范围、类别	经营范围、类别
	, ,	【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17 类中的	【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17 类中的
阳春市宏鑫环保	100000	336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17,仅限	336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17,仅限
科技有限公司	100000	固态)3 万吨/年,含铜废物(HW22 类中的 304-001-22、	固态)3万吨/年,含铜废物(HW22类中的304-001-22、
		397-005-22, 仅限固态)7万吨/年。共10万吨/年。	398-005-22, 仅限固态) 7万吨/年。共10万吨/年。
肇庆市定江康宇		【收集、贮存、利用】含铅废物(HW31 类中的 384-004-31、	【收集、贮存、利用】含铅废物(HW31 类中的 384-004-31、
有色金属再生资	13000	421-001-31),其他废物(HW49 类中的 900-044-49,仅	900-052-31), 13000 吨/年。
源有限公司		限废弃的铅蓄电池)共 13000 吨/年。	900-032-317 , 13000 ¹⁵² /
		【收集、贮存、利用】含铜污泥(HW17 类中的 336-058-17	【收集、贮存、利用】含铜污泥(HW17 类中的 336-058-17
广东自立环保有	62000	和 336-062-17; HW22 类中的 397-005-22 和 397-051-22)	和 336-062-17; HW22 类中的 398-005-22 和 398-051-22)
限公司	62000	42000 吨/年,含镍污泥(HW17 类中的 336-054-17 和	42000 吨/年,含镍污泥(HW17 类中的 336-054-17 和
		336-055-17) 20000 吨/年。	336-055-17) 20000 吨/年。
		【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17 类中的	【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17 类中的
		336-064-17, 含铝污泥 5 万吨/年; 336-066-17, 含铁污泥	336-064-17, 含铝污泥 5 万吨/年; 336-066-17, 含铁污泥
		0.5 万吨/年)5.5 万吨/年,废酸(HW34 类中的 314-001-34,	0.5 万吨/年)5.5 万吨/年,废酸(HW34 类中的 313-001-34,
广东华锋碧江环	150000	含铁废盐酸 2 万吨、含铁废硫酸 0.5 万吨/年;900-300-34,	含铁废盐酸 2 万吨、含铁废硫酸 0.5 万吨/年;900-300-34,
保科技有限公司	130000	含铝废盐酸 5 万吨/年; 900-302-34, 含铝废硫酸 1 万吨/	含铝废盐酸 5 万吨/年; 900-302-34, 含铝废硫酸 1 万吨/
		年)8.5 万吨/年,废碱(HW35 类中的 900-352-35、	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	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15万吨/年。	吨/年,共计15万吨/年。
苦		【收集、贮存、利用】含铅废物(HW31 类中的 384-004-31、	
	91500	421-001-31) 3.15 万吨/年、其他废物(HW49 类中的	【收集、贮存、利用】含铅废物(HW31 类中的 384-004-31、
	81300	900-044-49,仅限废弃的铅蓄电池)5万吨/年,共8.15	900-052-31) 8.15 万吨/年(其中废铅蓄电池 5 万吨/年)。
用有限公司		万吨/年。	
法元市由宅打但		【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17 类中的	【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17 类中的
	49000	336-066-17, 限退锡废液) 3000 吨/年, 含铜废物 (HW22	336-066-17, 限退锡废液) 3000 吨/年, 含铜废物 (HW22
	40000	类中的 397-004-22、397-051-22,仅限液态)45000 吨/	类中的 398-004-22、398-051-22,仅限液态)45000 吨/
口		年, 共计 48000 吨/年。	年, 共计 48000 吨/年。
	科技有限公司 肇庆市金属平生资 有色金限公司 广东自立环保 市限公司 广东华锋碧江环	大名称 規模(吨/年) 1000000 1000000 1000000 1000000 10000000 100000000	接機(吨/年) 接替范围、美別

序号	法人名称	核准经营 规模(吨/年)	变更前 经营范围、类别	变更后 经营范围、类别
45	清远市新绿环境 技术有限公司	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397-004-22、397-005-22、397-051-22,不包括污泥)20000吨/年。	【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。
46	英德市新裕有色 金属再生资源制 品有限公司	137000	【收集、贮存、利用】含铅废物(HW31 类中的 384-004-31、421-001-31) 和有色金属冶炼废物 (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) 3.7 万吨/年,其他废物 (HW49 类中的 900-044-49,仅限废铅蓄电池) 10 万吨/年。	【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)。
47	揭阳市斯瑞尔环 境科技有限公司	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314-001-34、900-300-34)13 万吨/年,共计13.5 万吨/年。	【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。
48	云浮市未来环保 科技有限公司	111000	【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17 类中的336-064-17、336-066-17, 含铝污泥、含铁污泥各 2.4 万吨/年)共 4.8 万吨/年,废酸(HW34 类中的314-001-34、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11.1 万吨/年"。	【收集、贮存、利用】表面处理废物(HW17 类中的336-064-17、336-066-17,含铝污泥、含铁污泥各2.4万吨/年) 共4.8万吨/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11.1万吨/年"。
49	东莞市康泰环保 技术服务有限公 司	1500	【收集、贮存、处理】感光材料废物(HW16 类中除 266-010-16 外)1500 吨/年。	【收集、贮存、利用】感光材料废物(HW16 类,除 266-010-16 外)1500 吨/年。
50	清远科林特克稀 有金属技术有限 公司	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。	【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。

序号	法人名称	核准经营 规模(吨/年)	变更前	变更后
51	惠州东江威立雅环境服务有限公司	20000	经营范围、类别 【收集、贮存、处置(焚烧)】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06)3068 吨/年,废矿物油与含矿物油废物(HW08)6534 吨/年,油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09)93 吨/年,精(蒸)馏残渣(HW11)567 吨/年,染料、涂料废物(HW12)4610 吨/年,有机树脂废物(HW13)和废催化剂(HW50 类中的261-151-50)1933 吨/年,感光材料废物(HW16)733 吨/年,含铬废物(HW21类中的193-002-21)27 吨/年,废碱(HW35)80 吨/年,有色金属治炼废物(HW48 类中的321-026-48)400 吨/年,其他废物(HW49 类中的309-001-49、900-039~042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49)和废催化剂(HW50类中的900-048-50)1955 吨/年,共计20000 吨/年。	经营范围、类别 【收集、贮存、处置(焚烧)】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06)3068 吨/年,废矿物油与含矿物油废物(HW08)6534 吨/年,油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09)93 吨/年,精(蒸)馏残渣(HW11)567 吨/年,染料、涂料废物(HW12)4610 吨/年,有机树脂废物(HW13)和废催化剂(HW50 类中的 261-151-50)1933 吨/年,感光材料废物(HW16)733 吨/年,含铬废物(HW21类中的 193-002-21)27 吨/年,废碱(HW35)80 吨/年,有色金属采选和治炼废物(HW48 类中的 321-026-48)400 吨/年,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)和废催化剂(HW50 类中的 900-048-50)1955 吨/年,共计 20000 吨/年。
52	佛山市富龙环保科技有限公司	19700	【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物 (HW08 类中的 900-199-08, 900-211-08, 900-212-08, 900-214-08, 900-216~220-08, 900-222-08, 900-249-08, 仅限液态) 15000 吨/年、其他废物 (HW49 类中的 900-045-49, 不包括元器件、芯片、插件、贴脚) 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。	【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。

序	法人名称	核准经营	变更前	变更后
号	本八石 称	规模(吨/年)	经营范围、类别	经营范围、类别
53	广东中耀环境科技有限公司	98000	【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、336-062~064-17,含镍废液5000吨/年、含铜废液5000吨/年)10000吨/年,表面处理废物(HW17 类中的336-066-17,限退锡废液)4000吨/年,含铜废物(HW22 类中的304-001-22、397-004-22、397-005-22、397-051-22,限液态)30000吨/年,废酸(HW34 类中的314-001-34、900-300~303-34、900-307-34)12000吨/年,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)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、染料,涂料废物(HW12 类中的264-011-12、900-252-12、900-253-12、900-255-12、900-256-12,限液态)5000吨/年,废酸(HW34 类中的251-014-34、264-013-34、261-058-34、314-001-34、336-105-34、397-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34,限液态)3000吨/年、废碱(HW35,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。	【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、336-062~064-17,含镍废液5000吨/年、含铜废液5000吨/年)10000吨/年,表面处理废物(HW17类中的336-066-17,限退锡废液)4000吨/年,含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-005-22、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,限已拆除或未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、染料,涂料废物(HW12类中的264-011-12、900-252-12、900-253-12、900-255-12、900-256-12,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,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。

序	法人名称	核准经营	变更前	变更后
号	(A) (A)	规模(吨/年)	经营范围、类别	经营范围、类别
54	惠州市惠阳区力行环保有限公司	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、397-005~007-34、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397-004-22、397-005-22、397-051-22,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。	【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】精(蒸)馏残渣(HW11中的261-012-11)1.3 万吨/年、表面处理废物(HW17类中的36-054-17、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900-045-49,限已拆除或未拆除元器件的废弃电路板)0.3 万吨/年,共 6.2 万吨/年。【收集、贮存、清洗】其他废物(HW49类中的900-041-49,废包装桶),共 0.3 万吨/年。

序	法人名称	核准经营	变更前	变更后
号	法人名称	规模(吨/年)	经营范围、类别	经营范围、类别
55	中山市中环环保废液回收有限公司	116937.5	【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397-004-22,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,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314-001-34、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。	【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900-045-49,限不含电子元器件的废电路板)10000吨/年),共77000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。
56	乳源瑶族自治县 鑫源环保金属科 技有限公司	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、397-005-22、397-051-22,仅限固态)60000 吨/年,含镍废物(HW46 类中的261-087-46、394-005-46,仅限固态)10000 吨/年,有色金属冶炼废物(HW48 类中的321-002-48、321-027-48,仅限固态)5000 吨/年,共计150000 吨/年。	【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。

序	法人名称	核准经营	变更前	变更后
号 57	珠海市新虹环保开发有限公司	規模(吨/年)	经营范围、类别 【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、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209-08、900-211-08、900-212-08、900-214-08、900-216~220-08、900-222-08、900-249-08,仅限液态)共 2000 吨/年,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,仅限固态,含水率 70%)、含铜废物(HW22类中的 397-051-22、304-001-22、397-005-22,仅限固态,含水率 70%)和含镍废物(HW46类中的 261-087-46、394-005-46,仅限固态,含水率 70%)共 16500 吨/年。共计 18500 吨/年;收集废日光灯管、废于电池(不含铅酸电池)。	经营范围、类别 【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、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,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,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)和含镍废物(HW46类中的261-087-46、384-005-46,仅限固态)共 16500 吨/年。共计 18500 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
58	湛江市鸿达石化 有限公司	70000	【收集、贮存、利用】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、 900-211-08、900-212-08、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、900-222-08,限固态, 4.5 万吨 /年),共7万吨/年。	限废弃的镉镍电池)。 【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。
59	茂名华粤石化环 保技术有限公司	40000	【收集、贮存、利用】废矿物油(HW08, 251-001~006-08、251-010~012-08, 071-001-08、071-002-08、072-001-08、900-199-08、900-201-08、900-209-08、900-210-08、900-213-08、900-221-08、900-222-08 和 900-249-08)30000吨/年、精(蒸)馏残渣(HW11, 251-013-11、802-001-11)10000吨,合计共40000吨/年。	【收集、贮存、利用】废矿物油(HW08, 251-001~006-08、251-010~012-08, 071-001-08、071-002-08、072-001-08、900-199-08、900-201-08、900-209-08、900-210-08、900-213-08、900-221-08、900-249-08, 不包括废弃包装物)30000吨/年、精(蒸)馏残渣(HW11, 251-013-11、772-001-11)10000吨,共40000吨/年。

序号	法人名称	核准经营 规模(吨/年)	变更前 经营范围、类别	变更后 经营范围、类别
60	茂名市华凯石化 有限公司	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、900-222-08、900-249-08,仅限污泥、废渣) 30000吨/年。	【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。
61	湛江市绿城环保 再生资源有限公 司	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、251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~201-08、900-203-08、900-204-08、900-210-08、900-214~222-08、900-249-08,港口和船舶含油废水不得超过 3000 吨/年)19000 吨/年。 【收集、贮存、处置(物化处理)】油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09)5000 吨/年,废酸(HW34类的中251-014-34、314-001-34、397-005~007-34、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 30000 吨/年。	【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、251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~201-08、900-203-08、900-204-08、900-210-08、900-214~221-08、900-249-08,仅限液态)19000 吨/年。 【收集、贮存、处置(物化处理)】油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09)5000 吨/年,废酸(HW34类的中251-014-34、313-001-34、397-005~007-34、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30000 吨/年。
62	深圳市绿绿达环保有限公司	2000	【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物 (HW06 类中的 900-401~404-06, 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、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~212-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08, 仅限液态) 400 吨/年, 共计 2000 吨/年。	【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/年。

序	11. 1 to etc.	核准经营	变更前	变更后
号	法人名称	规模(吨/年)	经营范围、类别	经营范围、类别
				【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物(HW08
			【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、
	佛山市和利环保		类中的 251-001-08、251-005-08、900-199~212-08、	900-199~210-08、900-214-08、900-216~221-08、
63	科技有限公司	6340	900-214-08、900-216~221-08、900-249-08,不包括油泥)	900-249-08, 仅限液态) 120 吨/年, 废有机溶剂与含有机
	11112711127		120 吨/年,废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06 类中	溶剂废物 (HW06 类中的 900-401~402-06、900-404-06、
			的 900-401~404-06、900-407-06,仅限液态)6220 吨/年。	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。
				【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物
64	广州瑞商化工有	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
04	限公司	9000	(HW06 类中的 900-402~404-06)9000 吨/年。	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。
			【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物	【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物
			(HW06 类中的 900-401~404-06, 仅限电子行业及设备	(HW06 类中的 900-401-06、900-402-06、900-404-06,
	广州康翔物资金 属回收有限公司 95		清洗产生)2000 吨/年,含铅废物(HW31 类中的	仅限电子行业及设备清洗产生,不包括在使用前混合的
			384-004-31, 仅限电子行业废铅锡焊渣、铅酸蓄电池生产	含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂) 2000 吨/年,
			过程中铅板加工和打磨产生的含铅边角废料)2500吨/	含铅废物 (HW31 类中的 384-004-31, 仅限电子行业废铅
			年。	锡焊渣、铅酸蓄电池生产过程中铅板加工和打磨产生的
			【收集、贮存、处置(物化处理)】废矿物油与含矿物	含铅边角废料) 2500 吨/年。
65		9500	油废物 (HW08 类中的 900-199-08, 仅限含水废油) 1000	【收集、贮存、处置(物化处理)】废矿物油与含矿物
			吨/年,表面处理废物和含铜废物(HW17 类中的	油废物(HW08 类中的 900-199-08, 仅限液态)1000 吨/
			336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-060-17、	年,表面处理废物和含铜废物(HW17 类中的 336-054-17、
			336-062-17 和 HW22 类中的 397-005-22, 仅限电镀行业	336-055-17、336-058-17、336-060-17、336-062-17 和 HW22
			及电子元件行业产生的废水处理污泥,含水率70%)3000	类中的 398-005-22, 仅限电镀行业及电子元件行业产生
			吨/年。	的废水处理污泥)3000吨/年。
			【收集、贮存】感光材料废物(HW16 类中的 231-001-16、	
			231-002-16、397-001-16, 仅限电子制造业产生, 不包括	231-002-16、398-001-16, 仅限电子制造业产生, 不包括
			废显/定影剂) 1000 吨/年。	废显/定影剂) 1000 吨/年。

序	法人名称	核准经营	变更前	变更后
号	法人 名称	规模(吨/年)	经营范围、类别	经营范围、类别
66	佛山市智荟蓝天 环保科技有限公 司	49500	【收集、贮存、利用】废有机溶剂(HW06 类中的900-402~404-06)0.2 万吨/年, 其他废物(HW49 类中的900-041-49, 限废弃过滤吸附介质)4.75 万吨/年。共 4.95 万吨/年。	【收集、贮存、利用】废有机溶剂(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)0.2 万吨/年,其他废物(HW49 类中的 900-041-49,限废弃过滤吸附介质)4.75 万吨/年。共4.95 万吨/年。
67	江门市东江环保 技术有限公司	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 900-401~404-06)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、397-004-22、397-005-22、397-051-22)52000 吨/年,含镍废物(HW46类中的 394-005-46)5000 吨/年,其他废物(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 900-402~404-06)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,其他废物(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、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(HW49 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(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。