

广州市危险废物经营许可证资质单位名录

(2023 年 6 月版)

序号	行政区	企业名称	设施地址	核准经营规模 (吨/年)	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系方式
一、危险废物经营许可证持证单位								
1	白云区	广东生活 环境无害 化处理中 心有限公 司	白云区钟落 潭镇光明村 石牙路 1 号 (北纬 23° 20' 31.99", 东经 113° 25' 2.14")	35000	【收集、贮存、处置(焚烧)】医疗废物(HW01类)。	44010021 0630	2022 年 6 月 29 日至 2027 年 6 月 28 日	861877 51
2	白云区	广州市环 境保护技 术有限公 司	白云区钟落 潭镇良田北 路 888 号 (北纬 23° 20' 42.94", 东经 113° 24' 12.38")	221000	【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	44010023 0608	2023 年 6 月 7 日至 2026 年 2 月 6 日	833154 11、 833281 11、 833435 60

序号	行政区	企业名称	设施地址	核准经营规模 (吨/年)	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系方式
					<p>384-005-46、900-037-46)、有色金属冶炼废物(HW48类中的091-001~002-48、321-002~014-48、321-016~026-48、321-031~032-48、321-034-48、321-027~028-48)、其他废物(HW49类中的772-006-49、900-041~042-49、900-045~047-49、900-999-49),废催化剂(HW50类中251-016~019-50,263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、772-007-50、900-048-50、900-049-50),共计22000吨/年;</p> <p>【收集、贮存、处置(物化处理)】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-401-06、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;</p> <p>【收集、贮存、处置(焚烧)】医药废物(HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~</p>			

序号	行政区	企业名称	设施地址	核准经营规模 (吨/年)	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系方式
					<p>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;</p> <p>【收集、贮存】医药废物(HW02类)、废药物、药品(HW03类)、木材防腐剂废物(HW05类)、废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类)、热处理含氰废物(HW07类)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类)、油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类)、精(蒸)馏残渣(HW11类中251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009-11、252-011-11、451-001-11、451-002-11、261-007~035-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11)、染料、涂料废物(HW12类)、有机树脂类废物(HW13类中265-101~104-13、900-014~016-13)、新化学物质废物(HW14类)、感光材料废物(HW16类)、表面处理废物(HW17类)、焚烧处置残渣(HW18类中772-003~005-18)、含铬废物(HW21类中</p>			

序号	行政区	企业名称	设施地址	核准经营规模 (吨/年)	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系方式
					193-001~002-21、261-041~044-21、314-001~003-21、336-100-21、398-002-21)、含铜废物(HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22)、含锌废物(HW23类)、含硒废物(HW25类)、含镉废物(HW26类)、含汞废物(HW29类中321-030-29)、含铅废物(HW31)、无机氟化合物废物(HW32)、无机氰化物废物(HW33类)、废酸(HW34类)、废碱(HW35类),石棉废物(HW36类)、含酚废物(HW39类)、含醚废物(HW40类)、含镍废物(HW46类)、含钡废物(HW47类)、有色金属冶炼废物(HW48类中091-001-48、091-002-48、321-002~014-48、321-016~029-48)、其他废物(HW49类中772-006-49、900-039-49、900-041~042-49、900-044~047-49、900-999-49),废催化剂(HW50类中261-151-50、275-009-50、276-006-50、900-048-50),总计19000吨/年; 【收集、贮存】含汞废物(HW29类中的900-023-29,仅限废含汞荧光灯,900-024-29,仅限废氧化汞电池)和其他废物(HW49类中的900-044-49,仅限废弃的镉镍电池) 合计221000吨/年。			
3	黄埔区	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(北纬23°9'33.12",东经113°27'49.93")	151500	【收集、贮存、利用】热处理含氰废物(HW07类中的336-005-07)和无机氰化物废物(HW33类中的900-027~029-33、336-104-33)1000吨/年,感光材料废物(HW16类中的266-009-16、231-001-16、231-002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16,仅限废显(定)影液)1000吨/年,表面处理废物(HW17类中的336-052-17[2000吨/年]、336-054-17和336-055-17[10000吨/年]、336-058-17和336-062-17[10000吨/年]、336-066-17[仅限含锡废物,5000吨/年]、336-057-17、336-059-17、336-063-17、336-064-17[3500吨/年])共30500吨/年,含铜废物(HW22类中的398-004-22、398-051-22,	440100220106	2022年1月6日至2027年1月5日	28200993

序号	行政区	企业名称	设施地址	核准经营规模 (吨/年)	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系方式
					<p>仅限液态，50000吨/年；398-005-22、398-051-22，仅限污泥，20000吨/年）共70000吨/年，含锌废物（HW23类中的336-103-23、900-021-23）2000吨/年，有色金属冶炼废物（HW48类中的321-002-48、321-003-48、321-027-48、321-028-48）1000吨/年，其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除或未拆除元器件的废弃电路板）5000吨/年，合计110500吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置（物化处理）】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）8000吨/年，感光材料废物（HW16类中的266-009-16、266-010-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）3000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-064-17、336-066-17）和废碱（HW35类中的900-356-35）20000吨/年，废酸（HW34类中的398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）7000吨/年，废碱（HW35类中的261-059-35、900-350~356-35、900-399-35）3000吨/年，合计41000吨/年。</p> <p>共计151500吨/年。</p>			
4	黄埔区	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(北纬23°17'15.18"，东经113°30'0.11")	78000	<p>【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类中的900-003-04）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~402-06、900-404~405-06、900-407-06、900-409-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~201-08、900-205-08、900-209~210-08、900-213~215-08、900-221-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016-11、451-001~003-11、261-007~035-11、261-100~111-11、261-113~136-11、</p>	440101220317	2023年3月8日至2028年3月7日	13790364482

序号	行政区	企业名称	设施地址	核准经营规模 (吨/年)	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系方式
					<p>309-001-11、772-001-11、900-013-11)、染料、涂料废物(HW12类中的264-009-12、264-011~013-12、900-250~256-12、900-299-12)、有机树脂类废物(HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13、900-451-13)、感光材料废物(HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、900-019-16)、其他废物(HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-047-49、900-999-49),共计30000吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置(等离子体熔融)】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-405-06)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的071-001-08、251-002~003-08、251-006-08、900-199~200-08、900-210-08、900-221-08)、有机树脂类废物(HW13类中的900-015-13)、表面处理废物(HW17类中的336-052-17、336-054~055-17、336-058-17、336-061-17、336-063~064-17、336-066-17)、其他废物(HW49类中的900-042-49、900-047-49、900-999-49、900-039-49)、废催化剂(HW50类中的251-016~019-50、261-175-50、772-007-50),共计10000吨/年。</p> <p>【收集、贮存、处置(物化处理)】废有机溶剂与含有机溶剂废物(HW06类中的900-401~402-06)、废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-001~002-08、900-249-08)、油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类中的900-005~007-09)、感光材料废物(HW16类中的398-001-16、900-019-16)、表面处理废物(HW17类中的336-052-17、336-054~059-17、336-062~064-17、336-066-17)、废酸(HW34类中的264-013-34、261-058-34、313-001-34、398-005~007-34、900-300~302-34、900-304~305-34、900-308-34、900-349-34)、废碱(HW35类中的251-015-35、261-059-35、193-003-35、900-350~356-35、900-399-35),共计30000吨/年。</p>			

序号	行政区	企业名称	设施地址	核准经营规模 (吨/年)	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系方式
					【收集、贮存、利用】其他废物（HW49 类中的 900-041-49，仅限废包装桶）8000 吨/年。 合计 78000 吨/年。			
5	黄埔区	广州伟翔环保科技有限公司	黄埔区南云五路 11 号 D 栋 101 房（北纬 23° 8' 50.24"，东经 113° 26' 58.16"）	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	2021年10月13日至2026年10月12日	82189299
6	番禺区	广州市志业合成无机盐材料有限公司	番禺区沙头街横江村禺山西路 363 号自编 12 号（北纬 22° 56' 6.36"，东经 113° 19' 37.70"）	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	2022年10月28日至2027年10月27日	84800148
7	增城区	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（北纬 23° 8'	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	2019年12月18日至2024年12月17日	13928904777、13342882066

序号	行政区	企业名称	设施地址	核准经营规模 (吨/年)	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系方式
			15.00", 东经 113° 49' 44.00")					
8	增城区	广州瑞商化工有限公司	增城区沙庄街下围村工业区内(北纬 23° 8' 20.26", 东经 113° 49' 43.43")	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	2019 年 6 月 24 日至 2024 年 6 月 23 日	82902806
9	增城区	广东盛绿环保科技有限公司	增城区仙村镇荔新六路 20 号东方龙工业园 A4 栋(北纬 23° 12' 20.92", 东经 113° 43' 22.98")	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, 共 18750 吨/年。	440101220130	2022 年 11 月 29 日至 2027 年 11 月 28 日	26230989
10	南沙区	广东力丰环保科技有限公司	南沙区大岗镇北流路街四巷 8 号(北纬 22°	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。	440100230422	2023 年 4 月 20 日至 2028 年 4 月 19 日	84681883

序号	行政区	企业名称	设施地址	核准经营规模 (吨/年)	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系方式
			48' 15.66", 东经 113° 22' 48.79")					
11	番禺区	广州安美达生态环境技术有限公司	番禺区石楼镇黄河路204号(北纬 22° 57' 45.50", 东经 113° 28' 32.16")	31700	【收集、贮存】废有机溶剂与含有有机溶剂废物(HW06类中的900-405-06、900-407-06、900-409-06)2000吨/年,废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08,900-249-08)1500吨/年,油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09)1500吨/年,染料、涂料废物(HW12类中的264-002~013-12、900-250~256-12、900-299-12)3000吨/年,有机树脂类废物(HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13)1500吨/年,感光材料废物(HW16类中的231-001~002-16、266-009~010-16、398-001-16、900-019-16)190吨/年,表面处理废物(HW17类中的336-054~059-17、336-062~064-17、336-066-17)10000吨/年,含汞废物(HW29类中的900-023-29)10吨/年,废酸(HW34)3000吨/年,废碱(HW35)1000吨/年,含铅废物(HW31类中的900-052-31,限废铅蓄电池)和其他废物(HW49类中的900-039-49、900-041-49、900-044~047-49、900-999-49)8000吨/年,共31700吨/年。	44010022 0001	2022年8月17日至 2023年12月31日	663187 18
12	南沙区	广州市科丽能环保科技有限公司	南沙区榄核镇民生工业区民生路119号(北纬 22° 49' 55.74", 东经 113° 19'	69300	【收集、贮存】医药废物(HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-005-02、276-001-02)700吨/年,农药废物(HW04类中的900-003-04)700吨/年,废矿物油与含矿物油废物(HW08类中的251-001~003-08、251-005~006-08、251-010~012-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08、398-001-08)16100吨/年,油/水、烃/水混合物或乳化液(HW09类中的900-006~007-09)2800吨/年,精(蒸)馏残渣(HW11类中的251-013-11、309-001-11、451-001~	44010022 0002	2022年8月17日至 2023年12月31日	188263 38576

序号	行政区	企业名称	设施地址	核准经营规模 (吨/年)	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系方式
			55.63")		003-11、772-001-11、900-013-11) 1400 吨/年, 染料、涂料废物 (HW12 类中的 264-010~013-12、900-250~256-12、900-299-12) 3500 吨/年, 有机树脂类废物 (HW13 类中的 265-101~104-13、900-014~016-13、900-451-13) 2800 吨/年, 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) 1400 吨/年, 表面处理废物 (HW17 类中的 336-050~064-17、336-066~069-17、336-101-17) 15540 吨/年, 含铬废物 (HW21 类中的 336-100-21) 1400 吨/年, 含铜废物 (HW22 类中的 304-001-22、398-004~005-22、398-051-22) 4900 吨/年, 含锌废物 (HW23 类中的 336-103-23、900-021-23、312-001-23) 350 吨/年, 含汞废物 (HW29 类中的 900-023-29) 35 吨/年, 含铅废物 (HW31 类中的 304-002-31、398-052-31、384-004-31、243-001-31、900-052-31 (不含废铅蓄电池)、900-025-31) 350 吨/年, 无机氟化物废物 (HW32) 70 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) 2800 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) 1400 吨/年, 石棉废物 (HW36 类中的 900-030-36) 70 吨/年, 有机磷化合物废物 (HW37 类中的 261-062-37) 35 吨/年, 其他废物 (HW49 类中的 900-039-49、900-041~042-49、900-045~047-49、900-999-49) 12600 吨/年, 废催化剂 (HW50 类中的 261-151~152-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、900-048-50) 350 吨/年, 共 69300 吨/年。			
13	增城区	广州市创盛环保科技有限公司	增城区宁西街道仙宁路 59 号 (北纬	100000	【收集、贮存】含铅废物 (HW31 类中的 900-052-31, 仅限废铅蓄电池) 10 万吨/年。	440100220003	2022 年 8 月 17 日至 2023 年 12	盛先生 134161 60000

序号	行政区	企业名称	设施地址	核准经营规模 (吨/年)	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系方式
		司	23° 12' 53.10", 东经 113° 40' 5.84")				月 31 日	
14	南沙区	广东转新环保科技有限公司	南沙区大岗镇升平路 6 号(北纬 22° 47' 47.18", 东经 113° 23' 9.71")	94800	【收集、贮存】医药废物 (HW02 类中的 271-001~005-02、272-005-02、275-003~006-02、275-008-02、276-001~005-02) 1200 吨/年, 废药物、药品 (HW03 类中的 900-002-03) 1200 吨/年, 农药废物 (HW04 类中的 263-008~012-04、900-003-04) 1200 吨/年, 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) 4800 吨/年, 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、900-203~205-08、900-209~210-08、291-001-08、398-001-08、900-213~221-08、900-249-08) 9600 吨/年, 油/水、烃/水混合物或乳化液 (HW09 类中的 900-005~007-09) 2400 吨/年, 精(蒸)馏残渣 (HW11 类中的 251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、256-016-11、261-007~008-11、261-012~014-11、261-028-11、261-100-11、261-106-11、261-108~111-11、261-113-22、261-125~129-11、261-131~134-11、261-136-11、772-001-11、900-013-11) 4800 吨/年, 染料、涂料废物 (HW12 类中的 264-003~004-12、264-008-12、264-011~012-12、900-250~256-12、900-299-12) 9600 吨/年, 有机树脂类废物 (HW13 类中的 265-101-13、265-103~104-13、900-014~016-13、900-451-13) 7200 吨/年, 感光材料废物 (HW16 类中的 231-001~002-16、398-001-16、900-019-16) 4800 吨/年, 表面处理废物 (HW17 类中的 336-050~064-17、336-066~069-17) 9600 吨/年, 含铜废物 (HW22 类中的 398-004~005-22、398-051-22) 9600 吨/年, 含汞废物 (HW29 类中的 900-023-29)	440100220004	2022 年 8 月 17 日至 2023 年 12 月 31 日	黎小姐 13610079433

序号	行政区	企业名称	设施地址	核准经营规模 (吨/年)	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系方式
					2400 吨/年, 废酸 (HW34 类中的 900-300~308-34、900-349-34) 9600 吨/年, 废碱 (HW35 类中的 900-350~356-35、900-399-35) 4800 吨/年, 其他废物 (HW49 类中的 900-039-49、900-041~042-49、900-044~047-49) 9600 吨/年, 废催化剂 (HW50 类中的 251-016~019-50、261-167-50、263-013-50、772-007-50、900-048~049-50) 2400 吨/年, 共 94800 吨/年。			
15	黄埔区	广州德隆首联环境服务有限公司	黄埔区永和开发区永盛路 23 号 (北纬 23° 12' 13.08", 东经 113° 34' 39.61")	68883	【收集、贮存】医药废物 (HW02 类) 80 吨/年, 废药物、药品 (HW03) 100 吨/年, 农药废物 (HW04 类) 2 吨/年, 废有机溶剂及含有机溶剂废物 (HW06 类中的 900-405-06、900-407-06、900-409-06) 2000 吨/年, 废矿物油与含矿物油废物 (HW08 类中 251-001-08、900-199~200-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08) 12000 吨/年, 油/水、烃/水混合物或乳化液 (HW09 类) 3000 吨/年, 精(蒸)馏残渣 (HW11 类中的 251-013-11、261-007~035-11、772-001-11、900-013-11) 200 吨/年, 染料、涂料废物 (HW12 类) 4000 吨/年, 有机树脂类废物 (HW13 类) 500 吨/年, 感光材料废物 (HW16 类) 500 吨/年, 表面处理废物 (HW17 类) 10000 吨/年, 焚烧处置残渣 (HW18 类) 3000 吨/年, 含铬废物 (HW21 类中的 193-001~002-21、314-001~003-21、336-100-21、398-002-21) 9980 吨/年, 含铜废物 (HW22 类) 1000 吨/年, 含锌废物 (HW23 类) 0.5 吨/年, 含汞废物 (HW29 类中的 900-023~024-29、387-001-29) 8 吨/年, 含铅废物 (HW31 类 900-052-31) 12.5 吨/年, 废酸 (HW34 类) 4000 吨/年, 废碱 (HW35 类) 3500 吨/年, 其他废物 (HW49 类) 10000 吨/年, 废催化剂 (HW50 类) 5000 吨/年, 共 68883 吨/年。	44010022 0011	2022 年 8 月 25 日至 2023 年 8 月 24 日	董先生 130591 90864
16	黄埔区	广州天禾生态环境科技有限	黄埔区华坑路 600 号四栋 104 (北	5500	【收集、贮存】废矿物油 (HW08 类中 900-214-08) 5500 吨/年。	44010022 0005	2022 年 8 月 17 日至 2023 年 12	曾先生 158020 23210

序号	行政区	企业名称	设施地址	核准经营规模 (吨/年)	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系方式
		公司	纬 23° 6' 36.00", 东经 113° 14' 24.04")				月 31 日	
17	黄埔区	广州黄埔首联环境科技有限公司	黄埔区永和街新业路 68 号(北纬 23° 12' 25.56", 东经 113° 33' 48.89")	10000	【收集、贮存】废矿物油 (HW08 类中 900-214-08) 10000 吨/年。	440100220006	2022 年 8 月 17 日至 2023 年 12 月 31 日	徐先生 15902007686
18	黄埔区	广州怡昌环境科技有限公司	黄埔区永和经济区田园路 3 号 B102 (北纬 23° 11' 3.48", 东经 113° 33' 48.78")	40000	【收集、贮存】废矿物油 HW08 类中的 900-214-08 (12000 吨/年)、900-199-08 (不含油泥, 12000 吨/年)、900-201-08 (1500 吨/年)、900-218-08 (1500 吨/年)、900-249-08 (不含废弃包装物, 13000 吨/年), 合计 40000 吨/年。	440100220007	2022 年 8 月 17 日至 2023 年 12 月 31 日	胡小姐 82981186
19	增城区	广州达绿源环保科技有限公司	增城区仙村镇荔新六路 17 号(仓库 D2) (北纬 23° 12'	5000	【收集、贮存】废矿物油 (HW08 类中 900-214-08) 5000 吨/年。	440100220008	2022 年 8 月 17 日至 2023 年 12 月 31 日	82979989

序号	行政区	企业名称	设施地址	核准经营规模 (吨/年)	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系方式
			16.67", 东经 113° 43' 29.75")					
20	增城区	广州冠诚环保科技有限公司	增城区新塘镇沙埔塘边村西路 17 号 C1 首层 (北纬 23° 10' 11.93", 东经 113° 40' 41.05")	10000	【收集、贮存】废矿物油 (HW08 类中 900-214-08) 10000 吨/年。	440100220009	2022 年 8 月 17 日至 2023 年 12 月 31 日	32198531
21	南沙区	广州泽绿环保有限公司	南沙区东涌镇昌盛路 5 号昌利工业城 101 室 (北纬 22° 53' 7.22", 东经 113° 27' 55.98")	10000	【收集、贮存】废矿物油 (HW08 类中的 900-214-08) 10000 吨/年。	440100220010	2022 年 8 月 17 日至 2023 年 12 月 31 日	陈先生 13929501105
22	增城区	广东康璞环保科技有限公司	广州市增城区新塘镇塘边村塘西路 17 号 (北纬	30000	【收集、贮存】含铅废物 (HW31 类中的 900-052-31, 仅限废铅蓄电池) 3 万吨/年。	440100220012	2022 年 10 月 10 日至 2023 年 10 月 9 日	陈先生 13798002178

序号	行政区	企业名称	设施地址	核准经营规模 (吨/年)	核准经营范围、类别	许可证编号	许可证有效期	联系方式
			23° 9' 53.03", 东经 113° 40' 4.47")					
二、危险废物豁免利用处置单位								
1	南沙区	广州捷士多铝合金有限公司	南沙区黄阁西路5号	9324	【豁免利用】含油金属屑(HW08类中的900-200-08、HW09类中的900-006-09)共9324吨/年, 仅限铝屑。	/	/	晏先生 13826189905
2	增城区	广东鸿邦金属铝业有限公司	增城区宁西街沙宁路	35000	【豁免利用】含油金属屑(900-200-08、900-006-09)30000吨/年(其中铝屑25000吨/年、铝渣料3000吨/年、铁屑2000吨/年), 铝灰渣(HW48类中的321-024-48、321-026-48)5000吨/年。	/	/	张先生 18926186123
3	黄埔区	鞍钢联众(广州)不锈钢有限公司	萝岗区经济技术开发区东区联广路1号	205000	【豁免利用】含油金属屑(HW08类中900-200-08、HW09类中的900-006-09)205000吨/年, 其中含油铁屑(废钢和铁合金)200000吨/年, 含油铝屑5000吨/年。	/	/	王小姐 13808884101
4	花都区	广东五源新材料科技集团有限公司	花都区先科二路22号	6000	【豁免利用】含铬废物(HW21类中的193-002-21)6000吨/年。	/	/	张先生 13928984663
5	白云区	广州环投云山环保能源有限公司	白云区太和镇永兴村龙河东路23号	500	【豁免处置】农药废物(HW04类中的900-003-04)500吨/年。(仅限广州市内产生的废物)	/	/	吴先生 15920190113

注：以上数据截至 2023 年 6 月 29 日。