附件：

广州市2021年危险废物经营许可证持证单位情况

| 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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 35000 | 【收集、贮存、处置（焚烧）】医疗废物（HW01类）。 | 440100210630 | 2021年6月30日至2022年6月29日 | 86187751 |
| 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（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772-002～005-18）、含铬废物（HW21类中的193-001～002-21、261-041～044-21、314-001～003-21 、336-100-21、398-002-21）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-005-22、398-051-22）、含锌废物（HW23类中的336-103-23、384-001-23、312-001-23、900-021-23）、含硒废物（HW25类中的261-045-25）、含镉废物（HW26类中的384-002-26）、含铅废物（HW31类中的304-002-31、384-004-31、243-001-31、900-025-31）、石棉废物（HW36类中的261-060-36、302-001-36、308-001-36、367-001-36、373-002-36、900-030～032-36）、含镍废物（HW46类中的384-005-46、900-037-46）、有色金属冶炼废物（HW48类中的091-001～002-48、321-003～014-48、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类中的251-016～19-50），填埋处置总量为22000吨/年。 | 440100220130 | 2022年1月30日至2023年1月29日 | 83325097 |
| 22900 | 【收集、贮存、处置（物化处理）】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-201-08，仅限液态）300吨/年，油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）2200吨/年，染料、涂料废物（HW12类中的900-250～253-12、900-256-12，仅限液态）500吨/年，无机氟化合物废物（HW32类中的900-026-32，仅限液态）20吨/年，无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027～029-33，仅限液态）80吨/年，废酸（HW34类中的313-001-34、398-005～007-34、900-300～308-34、900-349-34，仅限液态）500吨/年，废碱（HW35类中的261-059-35、193-003-35、900-350～356-35、900-399-35，仅限液态）100吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-053～055-17、336-069-17、336-100-17、336-101-17，仅限液态）、含铬废物（HW21类中的336-100-21，仅限液态）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22，仅限液态）、含锌废物（HW23类中的900-021-23，仅限液态）、含铅废物（HW31类中的398-052-31、900-025-31，仅限液态）共200吨/年（含重金属的废液），共计3900吨/年。【收集、贮存】医药废物（HW02类）、废药物、药品（HW03类）、木材防腐剂废物（HW05类）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、热处理含氰废物（HW07类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001～005-11、252-007-11、252-009-11、252-011-11、451-001-11、451-002-11、261-007～035-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101～104-13、900-014～016-13）、新化学物质废物（HW14类）、感光材料废物（HW16类）、表面处理废物（HW17类）、焚烧处置残渣（HW18类中772-003～005-18）、含铬废物（HW21类中193-001～002-21、261-041～044-21、314-001～003-21、336-100-21、398-002-21）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004-022、398-005-22、398-051-22）、含锌废物（HW23类）、含硒废物（HW25类）、含镉废物（HW26类）、含汞废物（HW29类中321-030-29）、含铅废物（HW31类）、无机氟化合物废物（HW32类）、无机氰化物废物（HW33类）、废酸（HW34类）、废碱（HW35类）、石棉废物（HW36类）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、含镍废物（HW46类）、含钡废物（HW47类）、有色金属冶炼废物（HW48类中091-001-48、091-002-48、321-002～014-48、321-016～029-48）、其他废物（HW49类中772-006-49、900-039-49、900-041～042-49、900-044～047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的261-151-50、275-009-50、276-006-50、900-048-50），总计19000吨/年。【收集、贮存】含汞废物（HW29类中的900-023-29，仅限废含汞荧光灯，900-024-29，仅限废氧化汞电池）和其他废物（HW49类中的900-044-49，仅限废弃的镉镍电池）。 | 440111130826 | 2021年2月7日至2026年2月6日 | 83315411、83328111、83343560 |
| 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（二期） | 30000 | 【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中的271-001～005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004～006-02、275-008-02、276-001～005-02）、废药物、药品（HW03类）、农药废物（HW04类）、木材防腐剂废物（HW05类）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-002～006-08、251-010～012-08、291-001-08、398-001-08、900-199～201-08、900-203～205-08、900-209～210-08、900-213～221-08、900-249-08）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001～005-11、252-007-11、252-009～013-11、252-016-11、451-001～003-11、261-007～035-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12类）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101～104-13、900-014～016-13）、新化学物质废物（HW14类）、感光材料废物（HW16类）、含酚废物（HW39类）、含醚废物（HW40类）、其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041～042-49、900-047-49、900-999-49）、废催化剂（HW50类中的261-151～152-50、261-183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、900-048-50），共计30000 吨/年。 | 440100210616 | 2021年6月16日至2022年6月15日 | 83315411、83328111、83343560 |
| 150000 | 【收集、贮存、处置（物化）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401-06、900-402-06、900-404-06）25000吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、251-010-08、900-199～201-08、900-203～204-08、900-210-08、900-214-08、900-216～220-08、900-249-08）15000吨/年，油/水、烃/水混合物或乳化液（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 | 2021年12月6日至2022年12月5日 | 83315411、83328111、83343560 |
| 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 | 151500 | 【收集、贮存、利用】热处理含氰废物（HW07类中的336-005-07）和无机氰化物废物（HW33类中的900-027~029-33、336-104-33）1000吨/年，感光材料废物（HW16类中的266-009-16、231-001-16、231-002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16，仅限废显（定）影液）1000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-052-17[2000吨/年]、336-054-17和336-055-17[10000吨/年]、336-058-17和336-062-17[10000吨/年]、336-066-17[仅限含锡废物，5000吨/年]、336-057-17、336-059-17、336-063-17、336-064-17[3500吨/年]）共30500吨/年，含铜废物（HW22类中的398-004-22、398-051-22，仅限液态，50000吨/年；398-005-22、398-051-22，仅限污泥，20000吨/年）共70000吨/年，含锌废物（HW23类中的336-103-23、900-021-23）2000吨/年，有色金属冶炼废物（HW48类中的321-002-48、321-003-48、321-027-48、321-028-48）1000吨/年，其他废物（HW49类中的900-045-49，限已拆除或未拆除元器件的废弃电路板）5000吨/年，合计110500吨/年。【收集、贮存、处置（物化处理）】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类）8000吨/年，感光材料废物（HW16类中的266-009-16、266-010-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）3000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-064-17、336-066-17）和废碱（HW35类中的900-356-35）20000吨/年，废酸（HW34类中的398-005~007-034、900-301~308-034、900-349-34）7000吨/年，废碱（HW35类中的261-059-35、900-350~356-035、900-399-35）3000吨/年，合计41000吨/年。共计151500 吨/年。 | 440100220106 | 2022年1月6日至2027年1月5日 | 28200993 |
| 4 | 白云区 | 广州市白云区南溪化工厂（停产） | 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 | 2020年12月8日至2025年12月7日 | 36164097 |
| 5 | 黄埔区 | 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 | 2021年10月13日至2026年10月12日 | 82189299 |
| 6 | 黄埔区 | 广州赫尔普化工有限公司 | 黄埔区石化路广州石化公司内 | 1000 | 【收集、贮存、利用】废催化剂（HW50类中的251-017-50）1000吨/年。 | 440112210322 | 2021年3月22号至2022年3月21日 | 020-82395014 |
| 7 | 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 | 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  | 2017年11月3日至2022年11月2日 | 84800148 |
| 8 | 增城区 | 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 | 2017年11月1日至2022年10月31日 | 82905183 |
| 9 | 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 | 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 |
| 10 | 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 | 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2日至2024年6月23日 | 82902806 |
| 11 | 黄埔区 | 广州天禾生态环境科技有限公司 | 黄埔区华坑路600号四栋104 | 5500 | 【收集、暂存】废矿物油（HW08类中900-214-08）5500吨/年。 | 440112-001 | 2021年6月15日至2026年6月14日 | 15802023210 |
| 12 | 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 | 10000 | 【收集、暂存】废矿物油（HW08类中900-214-08）。 | 440112-002 | 2020年1月19日至2025年1月18日 | 15902007686 |
| 13 | 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 | 40000 | 【收集、暂存】废矿物油（HW08类中900-214-08）。 | 440112-003 | 2021年3月5日至2026年3月4日 | 82981186 |
| 14 | 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 | 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（最大贮存量80吨）、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（最大贮存量220吨）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09）1500 吨/年（最大贮存量210吨）、染料、涂料废物（HW12类中的264-002～013-12、900-250～256-12、900-299-12）3000吨/年（最大贮存量198吨）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101～104-13、900-014～016-13）1500 吨/年（最大贮存量63吨）、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（最大贮存量22吨）、表面处理废物（HW17类中的336-054～059-17，336-062～064-17、336-066-17）10000吨/年（最大贮存量225吨）、含汞废物（HW29类中的900-023-29）10 吨/年（最大贮存量20吨）、废酸（HW34）3000吨/年（最大贮存量330吨）、废碱（HW35）1000吨/年（最大贮存量110吨）、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（最大贮存量165吨），共31700吨/年（最大贮存量1643 吨/年）。 | 440113210621 | 2021年6月21日至2022年6月20日 | 66318718 |
| 15 | 南沙区 | 广州泽绿环保有限公司 | 南沙区东涌镇昌利工业城昌盛路5号101 | 10000 | 【收集、暂存】机动车维修活动中产生的废矿物油（HW08类中900-214-08）。 | 440115-001 | 2021年7月15日至 2024年7月14日 | 13929501105 |
| 16 | 增城区 | 广州达绿源环保科技有限公司 | 增城区仙村镇沙滘村庙岭坳圆（土名） | 5000 | 【收集、贮存】废矿物油（HW08类中900-214-08）5000吨/年（主要经营收集范围为增城区）。 | 440118-0001 | 2020年1月20日至2023年1月20日 | 82979989 |
| 17 | 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 | 10000 | 【收集、贮存】废矿物油（HW08类中900-214-08）10000吨/年。 | 440118-0002 | 2020年3月18日至2023年3月18日 | 32198531 |
| 18 | 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 | 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（最大贮存量29吨），农药废物（HW04类中的900-003-04）700吨/年（最大贮存量29吨），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（最大贮存量447吨），油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-006～007-09）2800吨/年（最大贮存量117吨），精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、309-001-11、451-001～003-11、772-001-11、900-013-11）1400吨/年（最大贮存量58吨），染料、涂料废物（HW12类中的264-010～013-12、900-250～256-12、900-299-12）3500吨/年（最大贮存量146吨），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（最大贮存量117吨），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（最大贮存量58吨），表面处理废物（HW17类中的336-050～064-17、336-066～069-17、336-101-17）15540吨/年（最大贮存量432吨），含铬废物（HW21类中的336-100-21）1400吨/年（最大贮存量58吨），含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004～005-22、398-051-22）4900吨/年（最大贮存量204吨），含锌废物（HW23类中的336-103-23、900-021-23、312-001-23）350吨/年（最大贮存量15吨），含汞废物（HW29类中的900-023-29）35吨/年（最大贮存量1吨），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（最大贮存量15吨），无机氟化物废物（HW32）70吨/年（最大贮存量3吨），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（最大贮存量117吨），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（最大贮存量58吨），石棉废物（HW36类中的900-030-36）70吨/年（最大贮存量3吨），有机磷化合物废物（HW37类中的261-062-37）35吨/年（最大贮存量1吨），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（最大贮存量350吨），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（最大贮存量15吨），共69300吨/年（最大贮存量2273吨）。 | 440100210727 | 2021年7月27日至2022年7月26日 | 18826338576 |
| 19 | 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 | 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。 | 440100210924 | 2021年9月24日至2022年9月23日 | 13416160000 |
| 20 | 南沙区 | 广州中滔绿由环保科技有限公司（关停） | 广州市南沙区横沥镇合兴路56号 | 194500吨+150万个 | 【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）1.5万吨/年；【收集、贮存、处置（物化处理）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~404-06，仅限液态）5.8万吨/年，热处理含氰废物和无机氰化物废物（HW07类中的336-005-07和HW33类中的336-104-33、900-028~029-33，仅限含氰废液）0.2万吨/年，表面处理废物和无机氟化物废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062~064-17、336-066-17和HW32，仅限液态）4万吨/年，（船舶）废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、900-249-08，仅限船舶洗舱废水）和废乳化液（HW09）5万吨/年，废酸和废碱（HW34、HW35）2万吨/年，共计17万吨/年；【收集、贮存、处置（焚烧）】医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001~005-02、275-004~008-02、276-001~005-02），废药物、药品（HW03），农药废物（HW04），废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06），废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的071-001-08、071-002-08、072-001-08、251-002~006-08、251-010~012-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~222-08、900-249-08），精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001~009-11、252-011-11、450-001~003-11、261-007~035-11、321-001-11、772-001-11、900-013-11），染料、涂料废物（HW12类中的264-002~009-12、264-011~013-12、221-001-12、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），表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062~064-17、336-066-17），含酚废物（HW39），共计0.95万吨/年；【收集、贮存、清洗】其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限废包装桶）150万个/年；【收集】废干电池、废光管。 | 440115050101 | 自2017年10月11日至2022年10月10日（2021年11月18日停止经营，2022年2月25日许可证注销） | 020-84968082 |
| 21 | 白云区 | 广州汇龙废矿物油回收中心（关停） | 广东省广州市白云区松岗路蛇腰岭258号之一 | 4300 | 【收集、暂存】废矿物油（HW08类中900-214-08） | 4401110001 | 自2020年7月31日至2023年7月30日（2022年1月18日起停止经营，2022年2月14日许可证注销） | 13503088220 |