|  |
| --- |
| **广东省环境保护厅危险废物经营许可证颁发情况（截止到2017年11月30日）** |
| **地级市** | **法人名称** | **设施地址** | **核准经营规模(吨/年)** | **核准经营范围、类别** | **许可证编号** | **许可证有效期** | **联系电话** |
| 广州市 | 广州市萌辉电子科技有限公司 | 广州市增城市（区）石滩镇沙庄下围工业区 | 40000 | 【收集、贮存、处理】含铜废液（HW22类中231－006－22、406－003－22）40000吨/年 | 4401830512 | 自2013年6月3日至2018年6月3日 | 020-82903622 |
| 广州市 | 广州市萝岗联丰饲料材料有限公司 | 广州市经济技术开发区萝岗街长岭路18号 | 8000 | 【收集、贮存、处理】含铜废液（HW22类中231－006－22、406－003－22）8000吨/年 | 4401160810 | 自2012年8月1日至2017年8月1日 | 020-82259368 |
| 广州市 | 广州市吉美环保科技有限公司 | 广州市增城新塘镇官湖村 | 12000 |  【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的397-004-22、397-051-22，仅限废液）吨/年 | 4401830802 | 自2012年12月24日至2017年8月1日 | 020-82893873 |
| 广州市 | 增城市中凌化工厂 | 增城市石滩镇三江田桥工业区 | 9000 | 【收集、贮存、利用】含铜废液（HW22类中231－006－22、406－003－22）吨/年 | 4401830801 | 自2012年8月1日至2017年8月1日 | 020-82902268 |
| 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 | 3600 | 【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中397-004-22、397-051-22，不包括污泥）3600吨/年 | 440113050101 | 自2017年11月3日至2022年11月2日 | 020-84800148 |
| 广州市 | 广州市莲港船舶清油有限公司 | 广州市南沙区万顷沙镇新安工业园 | 450000 | 【收集、贮存、处置（物化处理）】（港口、船舶）废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、900-249-08，仅限含矿物油废水）45万吨/年。 | 440115130915 | 自2013年9月12日至2018年9月12日 | 020-84844933 |
| 广州市 | 广州绿由工业弃置废物回收处理有限公司 | 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 | 020-84968082 |
| 广州市 | 广州净海油污水工程有限公司 | 番禺区新造镇思贤村海运路39号 | 200000 | 【收集、贮存、处理】船舶、港口产生的废矿物油HW08共200000吨/年 | 4401130002 | 2016年3月3日至2021年3月3日 | 020-39159823 |
| 广州市 | 广州赫尔普化工有限公司 | 广州市黄埔区石化路广州石油化工总厂内 | 10000 | 【收集、贮存、处理】石油炼制过程中产生的废矿物油（HW08:251-001-08、251-002-08）10000吨/年 | 4401120004 | 至2020年8月3日 | 020-82395014 |
| 广州市 | 广州赫尔普化工有限公司 | 广州市黄埔区石化路广州石油化工总厂内 | 1000 | 【收集、贮存、处理】含镍废物（HW46类中900-037-46）1000吨/年 | 4401120912 | 至2020年4月1日 | 020-82395014 |
| 广州市 | 广东港航环保科技有限公司 | 广州市黄埔区西基路 | 8000 | 【收集、贮存、处置】（港口、船舶）废矿物油及含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、900-249-08，仅限液态）8000吨/年（折合含油废水150000吨/年）。 | 440112160523 | 自2017年9月27日至2022年9月26日 | 020-82214153 |
| 广州市 | 增城市新塘镇东方福利清油队 | 增城市新塘镇夏埔工业区环保工业园 | 700 | 【收集、贮存、处理】（港口、船舶）含油废水（HW08）700吨/年 | 4401830905 | 至2020年11月9日 | 020-82703622 |
| 广州市 | 广州市南埔船舶服务有限公司 | 增城市新塘镇西洲村 | 1500 | 【收集、贮存、处理】（港口、船舶）废矿物油（HW08）1500吨/年 | 44018300007 | 至2020年12月17日 | 020-82792998 |
| 广州市 | 广州隆昌能源技术开发有限公司 | 广州市白云区良田镇陈洞村六社坑边路 | 5000 | 【收集、贮存、处理】含铬污泥（HW17中的346-054-17、346-055-17、346-058-17、346-060-17、346-062-17）5000吨/年 | 4401110054 | 至2020年11月18日 | 020-37409225 |
| 广州市 | 广州科城环保有限公司 | 广州市黄埔区科学城光谱东路3号 | 40000 | 【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的397-004-22、397-051-22，仅限液态）40000吨/年 | 440112110506 | 自2017年8月16日至2022年8月15日 | 020-28200993 |
| 广州高新技术产业开发区光谱东路3号 | 64000 | 【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，表面处理废物（HW17类中的336-050-17：5000吨/年；336-054～055-17：10000吨/年；336-058-17和336-062-17：10000吨/年；336-052-17：2000吨/年）27000吨/年，含铜污泥（HW22类中的397-005-22和397-051-22）20000吨/年，废显/定影液（HW16类中除266-010-16外）1000吨/年，废电路板（HW49类中的900-045-49，不含电子元器件）5000吨/年；收集、贮存、处置废酸（HW34类中的397-(005～007)-034、900-(301～308，349)-034）7000吨/年，废碱（HW35：261-059-35、900-(350～356，399)-035）3000吨/年，共64000吨/年# | 4401161114 | 自2016年11月14日至2017年11月13日 | 020-28200993 |
| 广州市 | 广州瑞商化工有限公司 | 广州市增城县(区)石滩镇沙庄街下围村工业区台园1号(原增城市沙庄街下围工业区) | 1200 | 【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-402~404-06）1200吨/年 | 440118120119 | 自2017年2月16日至2020年3月4日 | 020-82902806 |
| 广州市 | 广州康翔物资金属回收有限公司 | 广州市增城区石滩镇沙庄街上塘村大埔田工业区 | 9500 |    【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清洗产生）2000吨/年，含铅废物（HW31类中的384-004-31，仅限电子行业废铅锡焊渣、铅酸蓄电池生产过程中铅板加工和打磨产生的含铅边角废料）2500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900-199-08，仅限含水废油）1000吨/年，表面处理废物和含铜废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-060-17、336-062-17和HW22类中的397-005-22，仅限电镀行业及电子元件行业产生的废水处理污泥，含水率70%）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，不包括废显/定影剂）1000吨/年 | 440118050101 | 自2016年1月13日至2021年1月13日 | 020-32801632 |
| 广州市 | 广州康晖油料有限公司 | 增城市新塘镇西洲村东江边 | 3000 | 【收集、贮存、处理】（港口、船舶）废矿物油（HW08）3000吨/年，经营有效期为一年， | 4401830928 | 2016年7月12日至2021年7月11日 | 020-82791328 |
| 广州市 | 广州世洁设备租赁服务有限公司 | 广州市黄埔区广江路398号煤场（C14） | 3000 | 【收集、贮存、利用】废矿物油（HW08中900-199～201-08、900-203-08、900-204-08、900-209-08、900-211-08、900-212-08、900-214-08、900-216～221-08和900-249-08，仅限液态）3000吨/年 | 440112050101 | 自2017年7月18日至2020年3月4日 | 020－82227349转1015 |
| 广州市 | 广州世洁设备租赁服务有限公司 | 广州市花都区花山镇布岗村 | 4000 | 【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中900-401-06、900-402-06、900-403-06和900-404-06，仅限液态）4000吨/年 | 440114050101 | 自2017年7月18日至2020年3月4日 | 020－82227349转1015 |
| 广州市 | 广州市白云区南溪化工厂 | 广州市白云区良田镇光明村 | 6000 | 【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的397-004-22、397-051-22，仅限液态）6000吨/年。 | 440111050101 | 自2017年2月7日至2020年12月17日 | 020-36164097 |
| 广州市 | 广州伟翔环保科技有限公司 | 广州市萝岗区南云五路11号D栋101房 | 5000 | 【收集、贮存、处理】废印刷线路板（HW49中的900-045-49）5000吨/年（其中分拣出来的含电解质电容、电池等元器件的废印刷线路板需交由其他有资质的单位处理） | 4401830312 | 自2016年10月14日至2021年10月13日 | 020-82189299 |
| 广州市 | 广州市环境保护技术设备公司 | 广州市白云区钟落潭镇良田村东端 | 45000 | 【收集、贮存、处置（填埋）】医药废物（HW02类中的271-003-02、271-004-02、272-003-02、272-004-02、275-003-02、275-005-02、275-007-02、 276-004-02）、废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-409-06、900-410-06）、废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-002-08、251-003-08、251-011-08、251-012-08、900-210-08、900-213-08）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的252-007-11、252-009-11、450-002-11）、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、 336-101-17）、焚烧处置残渣（HW18类中的772-003~005-18）、含铬废物（HW21类中的193-001-21、193-002-21、261-041~044-21、315-001~003-21 、336-100-21、397-002-21）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、397-005-22、397-051-22）、含锌废物（HW23类中的336-103-23、384-001-23、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、312-001-31、384-004-31、243-001-31、900-025-31）、无机氰化物废物（HW33类中的092-003-33）、石棉废物（HW36类中的261-060-36、302-001-36、308-001-36、366-001-36、373-002-36、900-030~032-36）、含酚废物（HW39类中的261-071-39）、含镍废物（HW46类中的394-005-46、900-037-46）、有色金属冶炼废物（HW48类中的091-001-48、091-002-48、321-002~014-48、321-016~025-48、321-027-48、321-028-48）、其他废物（HW49类中的900-039~042-49、900-045~047-49、900-999-49），共计22000吨/年。【收集、贮存和处置（物化处理）】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-410-06，仅限液态）100吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-003-08、900-201-08，仅限液态）300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）2200吨/年，染料、涂料废物（HW12类中的900-250~254-12、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314-001-34、397-005~007-34、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、336-101-17，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、397-004-22、397-005-22、397-051-22，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397-052-31、900-025-31，仅限液态）共200吨/年（含重金属的废液），共计4000吨/年。【收集、贮存】医药废物（HW02）、废药物、药品（HW03）、木材防腐剂废物（HW05）、热处理含氰废物（HW07）、精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、252-001~009-11、252-011-11、450-001-11、450-002-11、261-007~035-11、321-001-11、772-001-11、900-013-11）、染料、涂料废物（HW12）、有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）、新化学药品废物（HW14）、感光材料废物（HW16）、无机氰化物废物（HW33）、含酚废物（HW39）、含醚废物（HW40）、废催化剂（HW50类中的261-151-50、275-009-50、276-006-50、900-048-50）共1950吨/年；废矿物油与含矿物油废物（HW08）、表面处理废物（HW17）、焚烧处置残渣（HW18类中的772-003~005-18）、含铬废物（HW21类中的193-001-21、193-002-21、261-041~044-21、315-001~003-21、336-100-21、397-002-21）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、397-004-22、397-005-22、397-051-22）、含锌废物（HW23）、含硒废物（HW25）、含镉废物（HW26）、含铅废物（HW31）、石棉废物（HW36）、含镍废物（HW46）、含钡废物（HW47）、有色金属冶炼废物（HW48类中的091-001-48、091-002-48、321-002~014-48、321-016~030-48）、其他废物（HW49类中的900-039~042-49、900-044~047-49、900-999-49），共6250吨/年；废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06）、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09）、无机氟化合物废物（HW32）、废酸（HW34）、废碱（HW35），共10800吨/年。总计19000吨/年.【收集、贮存】废日光灯管、废干电池。 | 440111130826 | 自2017年8月21日至2021年1月15日 | 020－83315411 |
| 广州市 | 广州市金冶环保处置有限公司 | 广州市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、397-005-22、397-051-22，仅限槽渣、污泥）、含镍废物（HW46类中的261-087-46、394-005-46，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、397-001-16、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 | 020-82905183 |
| 深圳市 | 深圳市深投环保科技有限公司 | 深圳市福田区下梅林龙尾路181号 | 262500 | 【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-056-17，限含银污泥）800吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-057-17，限含金废液）1800吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-064-17，限含磷酸废液）12000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-066-17，限退锡废液）8000吨/年，废酸（HW34类中的397-007-34）8000吨/年，其他废物（HW49类中900-045-49）2500吨/年，共计33100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，仅限液态）10000吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08，仅限液态）2000吨/年，油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-006-09、900-007-09）7000吨/年、染料，涂料废物（HW12类中的264-011-12、900-299-12）10000吨/年，有机树脂类废物（HW13类中的265-102-13）4800吨/年，感光材料废物（HW16类中的231-001-16、231-002-16、397-001-16、749-001-16、900-019-16）2000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17，限含镍废液）10000吨/年，含铜废液（表面处理废物HW17类中的336-058-17和含铜废物HW22类中的397-005-22，仅限液态）27620吨/年，含铬废液（表面处理废物HW17类中的336-069-17、336-101-17和含铬废物HW21类中的336-100-21，仅限液态）1200吨/年，含铜和镍金属污泥（表面处理废物HW17类中的336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17、336-064-17、含铜废物HW22类中的397-005-22、397-051-22和含镍废物HW46类中的394-005-46、900-037-46，仅限污泥）45000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-064-17，仅限液态）38750吨/年，含锌废物（HW23类中的384-001-23、900-021-23，仅限液态）1800吨/年，含铅废物（HW31类中的397-052-31、421-001-31，仅限液态）900吨/年，无机氟化物废物（HW32）3000吨/年，含氰废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33）2000吨/年，废酸（HW34类中的397-007-34、900-300~304-34、900-349-34）17000吨/年，废碱（HW35类中的900-350~356-35，900-399-35）15000吨/年，含镍废物（HW46类中的261-087-46，仅限液态）6330吨/年，其它废物（HW49类中的900-047-49、900-999-49，仅限液态）1000吨/年，共计205400吨/年；【收集、贮存、处置（填埋）】农药废物（HW04类中的263-011-04、900-003-04）100吨/年，有机树脂类废物（HW13类中的265-104-13）200吨/年，新化学药品废物（HW14）300吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-061-17、336-063-17、336-064-17、336-066-17、336-069-17、336-101-17）12400吨/年，焚烧处置残渣（HW18）2000吨/年，含金属羰基化合物废物（HW19）100吨/年，含铬废物（HW21类中的397-002-21）200吨/年，含砷废物（HW24）50吨/年，含硒废物（HW25）50吨/年，含镉废物（HW26）2500吨/年，含锑废物（HW27）100吨/年，含碲废物（HW28）100吨/年，含铅废物（HW31类中384-004-31）100吨/年，石棉废物（HW36类中的900-030-36）100吨/年，有机氰化物废物（HW38类中的261-069-38）100吨/年，含钡废物（HW47）100吨/年，有色金属冶炼废物（HW48类中的321-002-48、321-024-48、321-028-48、321-029-48）1000吨/年，其他废物（HW49类中的900-040-49、900-042-49、900-046-49）500吨/年，共计20000吨/年；【收集、贮存、清洗】其他废物（HW49类中的900-041-49，限废包装桶）4000吨/年；【收集】废日光灯管、废干电池。项目总规模262500吨/年。 | 440304050101 | 自2017年5月2日至2020年7月9日 | 0755－83971953 |
| 　　　　　　　　　　　　　　深圳市龙岗区龙岗街道新生社区原天地石场 | 9000 | 　【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类中263-001~006-04、263-008~012-04、900-003-04），木材防腐剂废物（HW05类中201-001-05、201-002-05、266-001~003-05、900-004-05），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），油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09），精（蒸）馏残渣（HW11类中的251-013-11、450-001-11、450-002-11、261-007~035-11、321-001-11、772-001-11、900-013-11），染料、涂料废物（HW12类中的264-010~013-12、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），有机磷化合物废物（HW37），有机氰化物废物（HW38类中的261-064~069-38），含酚废物（HW39），含醚废物（HW40），含有机卤化物废物（HW45类中的261-080~085-45、900-036-45），其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041-49、900-042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49）和废催化剂（HW50类中的263-013-50、275-009-50、276-006-50、900-048-50）共9000吨/年。　　　　　　 | 440307140311 | 自2017年5月2日至2020年7月9日 | 0755－83971953 |
| 深圳市宝安区松岗街道碧头第三工业区 | 80000 | 【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的397-004-22、397-005-22（不包括污泥））80000吨/年。 | 440306160715 | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　自2017年9月25日至2022年9月24日 | 0755－83971953 |
| 深圳市 | 深圳市绿绿达环保有限公司 | 深圳市龙岗区龙岗镇同乐池屋村 | 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        | 440307050101 | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　自2017年3月20日至2019年9月10日 | 0755-28739288 |
| 深圳市 | 深圳市宝安区工业废物处理站 | 深圳市宝安区沙井街道办事处沙一居委会环保工业园 | 15000 | 【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，仅限液态）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，仅限液态）30吨/年、含锌废物（HW23类中的900-021-23，仅限液态）30吨/年、含铅废物（HW31类中的397-052-31、900-025-31，仅限液态）30吨/年、无机氟化物废物（HW32类中的900-026-32，仅限液态) 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）4500吨/年、废碱（HW35类中的900-350~356-35、900-399-35）100吨/年、其他废物（HW49类中900-042-49，仅限液态）1500吨/年，共计15000吨/年。【收集】废日光灯管 | 440306140910 | 自2017年5月2日至2019年9月10日 | 0755-27875518 |
| 深圳市 | 深圳市宝安东江环保技术有限公司 | 深圳市宝安区沙井街道共和村第五工业区及沙一村 | 200000 | 【利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-401~404-06）1300吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、251-003-08、251-005-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~212-08、900-214-08、900-216~222-08、900-249-08）1000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-050-17、336-054~060-17、336-062~064-17、336-066-17）41100吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、397-004-22、397-005-22、397-051-22）70000吨/年，含醚废物（HW40）100吨/年，含镍废物（HW46类中的261-087-46、394-005-46）10000吨/年，有色金属冶炼废物（HW48类中的321-027-48）200吨/年，其它废物（HW49类中的900-042-49）600吨/年，废催化剂（HW50类中的261-151-50、261-152-50）50吨/年，共计124350吨/年；【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）2900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、900-249-08、900-210-08、900-221-08、900-222-08）3000吨/年，油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09）3000吨/年，染料、涂料废物（HW12类中的264-009~011-12、264-013-12、900-250~254-12、900-256-12、900-299-12）14000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-050-17、336-056~060-17、336-062~064-17、336-066-17）15900吨/年，表面处理废物（HW17类中336-101-17）和含铬废物（HW21类中的336-100-21）共1200吨/年，含铅废物（HW31类中的397-052-31）200吨/年，无机氰化物废物（HW33类中336-104-33、900-027~029-33）5000吨/年，废酸（HW34）21000吨/年，废碱（HW35类中的261-059-35、193-003-35、900-350~356-35、900-399-35）5000吨/年，其它废物（HW49类中的900-041-49、900-042-49）3600吨/年，废催化剂（HW50类中的261-151-50、261-152-50）50吨/年；共74850吨/年；【清洗】其他废物（HW49类中的900-041-49、900-042-49，仅限废物包装桶）800吨/年（约6万只）；【收集】废日光灯管 | 440306050101 | 自2016年4月1日至2021年4月1日 | 0755-27264595 |
| 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办潭头社区树边坑工业区厂房1栋 | 800 | 【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-057-17、336-059-17，仅限含氰表面处理废物）、有机树脂类废物（HW13类中的900-015-13，仅限含有氰化物的饱和或废弃的离子交换树脂）、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，仅限含有氰化物的废包装物）共800吨/年 | 440306050117 | 自2017年2月17日至2020年7月9日 | 0755-28231188 |
| 深圳市 | 龙善环保股份有限公司宝安环保固废处理厂 | 深圳市宝安区西乡镇三围村新涌6号闸右侧　　 | 12900+200万支/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251-001-08、251-005-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~212-08、900-214-08、900-216~220-08、900-222-08、900-249-08，仅限液态）2900吨/年；   【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900-405~410-06），油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09），精（蒸）馏残渣（HW11类中的252-001~009-11、252-012-11、252-014-11、450-001-11、261-007-11、261-009~021-11、261-025~029-11、261-033-11、261-115-11、321-001-11、900-013-11），染料、涂料废物（HW12类中的264-011~013-12、221-001-12、900-250~253-12），有机树脂类废物（HW13类中的265-101-13、265-103-13、265-a104-13、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，仅限废日光灯管、高压汞灯、节能灯管等含汞废灯管）200万支/年。 | 440306050102 | 自2017年11月3日至2020年7月9日 | 0755-26712829 |
| 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 | 24050 | 【收集、贮存、处置（物化处理）】无机氟化物废物（HW32）150吨/年，无机氰化物废物（HW33）550吨/年，废酸（HW34类中的397-007-34、900-300~302-34、900-304~308-34）1500吨/年，废碱（HW35类中的900-352~356-35）100吨/年，共2300吨/年；【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，含铬废物（HW21类中的336-100-21、397-002-21）250吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、397-005-22、397-051-22）500吨/年，含锌废物（HW23类中的384-001-23、900-021-23）100吨/年，含铅废物（HW31类中的304-002-31、312-001-31、384-004-31、421-001-31）100吨/年，石棉废物（HW36）50吨/年，含镍废物（HW46类中261-087-46、394-005-46）400吨/年，有色金属冶炼废物（HW48类中的091-001-48、321-002~014-48、321-016~030-48）50吨/年，其它废物（HW49类中900-039~042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49）3300吨/年，共21750吨/年。共计24050吨/年      | 440307120812 | 自2017年2月7日至2019年2月28日 | 0755-89260569 |
| 深圳市 | 深圳玥鑫科技有限公司 | 深圳市光明新区公明街道上村社区莲塘工业城美宝工业园13栋 | 10000 | 【收集、贮存、利用】其他废物（HW49中的900-045-49，仅限不含电子元器件的废电路板）10000吨/年。 | 440306170825 | 自2017年8月25日至2018年8月24日 | 0755-81739158 |
| 珠海市 | 珠海市新虹环保开发有限公司 | 珠海市斗门区乾务镇珠港大道北段东侧富山工业区 | 18500 | 【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、废干电池（不含铅酸电池） | 440403110801 | 自2017年3月6日至2021年7月24日 |  0756-5654689 |
| 珠海市 | 珠海东松环保技术有限公司 | 珠海市斗门区井岸镇西埔路2号（原新青科技工业园西埔路2号） | 35500 | 【利用】含铜废物（HW22类中的397-004-22、397-051-22，仅限液态）28000吨/年；【物化处理】表面处理废物（HW17类中的336-055-17，仅限液态）2000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-066-17，仅限剥锡废液）2500吨/年，废酸（HW34类中的261-057-34、397-005~007-34、900-300-34、900-305-34、900-308-34，仅限液态）2000吨/年，废碱（HW35类中的261-059-35、900-352-35、900-353-35、900-355-35、900-399-35，仅限液态）1000吨/年，共7500吨/年；【收集】废日光灯管、废干电池 | 440403050101 | 自2017年5月8日至2021年1月13日 | 0756-5218710 |
| 珠海市 | 珠海市澳创再生资源有限公司 | 珠海市临港工业区精细化工区珠海市澳新橡胶有限公司厂内 | 30万只 | 【收集、贮存、处理】含有或直接沾染危险废物的化工桶（HW49类中900－041－49） | 4404040119 | 2013年11月25日至2018年11月25日 | 0756－7718248 |
| 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 | 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、900-200-08、900-201-08、900-203-08、900-204-08、900-214-08、900-216~219-08、900-249-08，仅限液态）20000吨/年 | 440404151224 | 自2017年3月28日至2022年3月27日 | 13631201623 |
| 珠海市 | 珠海市斗门区永兴盛环保工业废弃物回收综合处理有限公司 | 珠海市斗门区富山工业园内 | 46170 | 【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物〔HW06类中900-401-06（200吨/年）、900-402-06、900-403-06、900-404-06（1300吨/年）〕1500吨/年，废矿物油（HW08类中251-001-08、900-210-08、900-249-08）1800吨/年，感光材料废物（HW16类中231-002-16、397-001-16）720吨/年、表面处理废物（HW17类中336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17、336-063-17、336-064-17）5000吨/年，含铜废物（HW22类中397-004-22、397-005-22）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）500吨/年，废电路板（HW49类中900-045-49，不带电子元器件）8200吨/年，共计45220吨/年；收集、贮存、处置废酸（HW34类中406-005-34、900-300-34、900-304-34）550吨/年、废碱（HW35类中900-352-35、900-354-35）400吨/年，共计950吨；收集、贮存废光管、废电池（不包括废铅酸电池）100吨/年 | 4404031103 | 自2015年2月1日至2020年2月1日 | 0754-83593838 |
| 珠海市 | 珠海市斗门区永兴盛环保工业废弃物回收综合处理有限公司 | 珠海市斗门区富山工业园富山二路3号 | 16550 | 【收集、贮存、焚烧处置】医药废物（HW02类中的272-001~005-02、275-004~008-02）1500吨/年，废药物、药品（HW03类中的900-002-03）30吨/年，废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405~409-06）150吨/年，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、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~222-08、900-249-08）720吨/年，精（蒸）馏残渣（HW11类）350吨/年，染料、涂料废物（HW12类）共1350吨/年，有机树脂类废物（HW13类）3000吨/年，感光材料废物（HW16类中266-009-16、266-010-16、397-001-16、863-001-16、749-001-16、900-019-16，液态除外）1000吨/年，含铬废物（HW21类中的193-001-21、193-002-21）500吨/年，其他废物（HW49类中的309-001-49、900-039-49、900-040-49、900-042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49）500吨/年，共计9100吨/年；【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-050-17）1000吨/年；【收集、贮存、清洗】废包装桶（HW49类中的900-041-49，含氰废物的废包装桶除外）6450吨/年（约30万只/年） | 440403170123 | 自2017年1月23号至2018年1月22号 | 0756-5707777 |
| 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一号厂房 | 24332 | 【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、900-402-06、900-404-06）220吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-200-08、900-201-08、900-203~205-08、900-209~212-08、900-214-08、900-216~220-08、900-249-08，仅限液态）200吨/年，感光材料废物（HW16类中的397-001-16）100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，含铜废物（HW22类中的397-004-22、397-005-22）20000吨/年，含铅废物（HW31类中的397-052-31）100吨/年，无机氰化物废物（HW33类中的900-028-33）50吨/年，其他废物（HW49 类中的900-045-49，不含电子元器件）3000吨/年，其他废物（HW49 类中的900-041-49，仅限含有油墨废物包装桶）12吨/年，共24182吨/年；【收集、贮存、处置（物化处理）】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-006-09、900-007-09）100吨/年，废酸（HW34类中的397-007-34）30吨/年、废碱（HW35类中的900-352-35、900-354-35）20吨/年，共150吨/年。共计24332吨/年。 | 　440404140519　 | 2017年2月16日至2021年3月3日 | 0756-7713727 |
| 珠海市 | 珠海市新美环保设备有限公司 | 珠海市金湾区联港工业区双林片区虹晖五路五号 | 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。 | 440404160601 | 自2017年11月1日至2022年10月31日 | 0756-3989111 |
| 汕头市 | 汕头市利得堡环保废物处理有限公司 | 汕头市濠江区埭头达广公路广澳办事处对面 | 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 | 440512050101 | 自2017年5月26日至2021年6月15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 | 汕头市潮阳区贵屿循环经济产业园区内 | 220000 | 【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，废电路板）22万吨/年，包括自行拆解和对外收集两部分 | 440513170511 | 自2017年5月12日至2018年5月11日 | 0754-84469100 |
| 汕头市 | 汕头市潮阳区瑞康德庆危险废物转运站有限公司 | 汕头市潮阳区贵屿镇循环经济产业园区华美南科寮 | 7000 | 【收集、贮存】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-210-08、900-214-08、900-216~221-08、900-249-08）600吨/年、多氯（溴）联苯类废物（900-008-10）1吨/年，有机树脂类废物（900-451-13）2000吨/年，含铜废物（HW22类中的321-102-22、397-005-22、397-051-22）2000吨/年、废酸（HW34类中的900-300-34、900-349-34）2000吨/年、石棉废物（HW36类中的900-030~032-36）100吨/年、其它废物（HW49类中的900-039~042-49、900-044~047-49、900-999-49）299吨/年 | 440315170512 | 自2017年5月12日至2018年5月11日 | 0754-88521660 |
| 佛山市 | 佛山市骏诚精细化工有限公司 | 佛山市南海区狮山联总油田工业区 | 6000 | 【收集、贮存、处理】含铜废液（HW22中的397-004-22,397-051-22）6000吨/年 | 4406050526 | 自2016年10月12日至2021年10月11日 |   |
| 佛山市 | 佛山市和利环保科技有限公司 | 佛山市三水中心科技工业区乐平镇范湖开发区美蕊街1号 | 1340 | 【收集、贮存、利用】HW08废矿物油120吨/年（251－001－08、251－005－08、900-199～212-08、900-214-08、900-216～221-08、900-249-08，油泥除外）；HW06废有机溶剂与含有机溶剂废物1220吨/年（900-401～404-06、900-407-06，固态废物除外）；【收集】废日光灯管、废干电池 | 440607100914 | 自2017年5月8日至2021年9月20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（原金祥纺织公司用地） | 51000 | 【收集、贮存、利用】废酸（HW34类中的314-001-34）48000吨/年、表面处理废物（HW17类中的336-064-17，仅限液态）3000吨/年 | 440608170410 | 自2017年4月10日至2018年4月9日 | 0757-88863718 |
| 佛山市 | 佛山市南海创伟化工环保科技有限公司 | 佛山市南海区狮山镇罗村沙坑工业区 | 3000 | 【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、900-402-06、900-403-06和900-404-06）2850吨/年；收集、贮存和处置油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-006-09和900-007-09）150吨/年 | 4406050928 | 自2015年10月12日至2020年10月12日 | 0757-86436243 |
| 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工业园北园 | 19700 | 【收集、贮存、利用】废矿物油（HW08类中的900-199-08，900-211-08，900-212-08，900-214-08，900-216-08，900-217-08，900-218-08，900-219-08，900-220-08，900-222-08，900-249-08）15000吨/年、废弃印刷电路板（不带电子元器件，HW49类中的900-045-49）3000吨/年；收集、贮存和处置油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-006-09和900-007-09）1500吨/年；收集、贮存和清洗废物包装桶（HW49类中的900-041-49）200吨/年，共19700吨/年 | 4406051216 | 自2016年12月16日至2017年12月15日 | 0757-81081334 |
| 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侯公渡官溪电站路口 | 150000 | 【收集、贮存、利用】表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17，含水率70%，仅限固态）10000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-058-17、336-062-17，含水率70%，仅限固态）65000吨/年，含铜废物（HW22类中的397-051-22、304-001-22、397-005-22，含水率70%，仅限固态）60000吨/年，含镍废物（HW46类中的261-087-46、394-005-46，含水率70%，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，含水率70%，仅限固态）5000吨/年，共计150000吨/年。 | 440232170825 | 自2017年8月25日至2018年8月24日 | 0751-5281628 |
| 韶关市 | 韶关市绿鑫工业废物处理有限公司 | 韶关市曲江区乌石镇大坑口胜利路26号 | 10000 | 【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的397-004-22、397-051-22，仅限液态）10000吨/年 | 440205070120 | 自2017年8月24日至2019年4月8日 | 0751-6320033 |
| 韶关市 | 韶关市鹏瑞环保有限公司 | 韶关市翁源县官渡经济开发区 | 13000 | 【收集、贮存、利用】电镀污泥（HW17，表面处理废物，含水率70％）5000吨/年，蚀刻废液（HW22）8000吨/年 | 4406030305 | 自2014年4月8日至2019年4月8日 | 0751-2887302 |
| 韶关市 | 韶关市丽华实业有限公司 | 韶关市浈江区黄浪水桥边 | 4000 | 【收集、贮存、利用】有色金属冶炼废物（HW48类中的321-004-48、321-007~014-48、321-017-48、321-020-48、321-021-48）4000吨/年 | 440204050101 | 自2017年5月26日至2020年6月15日 | 0751-85355877 |
| 韶关市 | 翁源县广宇再生资源发展有限公司 | 韶关市翁源县铁龙林场粤北危险废物处理处置中心内 | 70000 | 【收集、贮存、利用】有色金属冶炼废物（HW48类中的321-011-48、321-013-48、321-014-48、321-016-48，仅限含铅、锌、锑有色金属冶炼废物）70000吨/年。 | 440229120903 | 自2014年2月28日至2019年2月28日 | 0751-2663387 |
| 韶关市 | 韶关韶钢恒然锌业有限公司 | 韶关市翁源县铁龙林场粤北危险废物处理处置中心内 | 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 | 440229120829 | 自2017年7月14日至2022年2月14日 | 0751-2662681 |
| 韶关市 | 广东银海有色金属渣业集团有限公司 | 韶关市仁化县仁化镇群乐村 | 15000 | 【收集、贮存、处理】有色金属（除汞（废物代码：331-015-48）、含硫渣（废物代码：331-006-48）、电池列（废物代码：331-023-48）、铁矾渣（废物代码：331-005-48）、针铁矿渣（废物代码：331-007-48）、铝渣（废物代码：331-024-48、331-025-48、331-026-48）外）冶炼废物（HW48）15000吨/年 | 4406080319 | 自2016年6月22日至2017年12月31日 |   |
| 梅州市 | 梅州侨韵环保科技有限公司 | 梅州市梅县区雁洋镇布里村 | 6000 | 【收集、贮存、利用】含铜废液（HW22类中231－006－22、406－003－22）6000吨/年 | 4414210526 | 自2017年1月22日至2022年1月21日 | 0753-2832333 |
| 惠州市 | 惠州市大亚湾惠绿环保服务有限公司 | 惠州市大亚湾区西区塘尾石古背一队 | 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。 | 4413230527 | 自2016年8月24日至2021年8月23日 | 0752-5189226 |
| 惠州市 | 博罗县环保废物综合处理站有限公司 | 广东博罗县湖镇镇下村农场 | 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 | 441322050101 | 自2017年2月21日至2022年2月20日 | 0752-6920922 |
| 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 | 72000 |  【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、900-403-06，仅限液态）0.3万吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-249-08，仅限液态）1万吨/年，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，染料、涂料废物（HW12类中的900-253-12）0.2万吨/年，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，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，其他废物（HW49类中的900-041-49（限废弃包装物、容器）250000个/年[折合0.3万吨/年]、900-045-49（不带元器件、芯片、插件、贴脚等）0.3万吨/年）0.6万吨/年，共7.2万吨/年 | 441303160127 | 自2017年3月28日至2022年3月27日 | 0752-5189226 |
| 惠州市 | 惠州市佳境成环保科技有限公司    | 博罗县园洲镇廖尾东江工业区 | 4000 | 【收集、贮存、处理】固态表面处理废物HW17（含水率70%，废物代码：336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17）、固态含铜废物HW22（含水率70%，废物代码：397-005-22、397-051-22、304-001-22）、固态含镍废物HW46（含水率70%，废物代码：261-087-46、394-005-46）4000吨/年。 | 441322050104 | 2017年3月4日至2017年8月23日 | 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办事处西坑工业区 | 79300 | 【收集、贮存、利用】废矿物油（液态）（HW08中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、251-005-08）1000吨/年、废有机树脂（HW13中900-015-13）1000吨/年、废催化剂（仅限含银废催化剂）（HW50中251-016-50、251-017-50、251-018-50、251-019-50）600吨/年、感光材料废物（仅限含银感光材料，菲林渣等除外）（HW16中231-001-16、231-002-16、397-001-16、863-001-16、749-001-16、900-019-16）600吨/年、表面处理废物及含镍废催化剂（HW17中336-054-17、336-055-17、336-056-17、336-057-17、336-058-17、336-059-17、336-061-17、336-062-17、336-063-17、336-064-17、HW22中321-101-22、321-102-22、397-005-22、397-051-22、304-001-22、HW46中261-087-46、394-005-46、900-037-46）39200吨/年、含铜废液（HW22中397-004-22、397-005-22、397-051-22、304-001-22）30000吨/年、含金废氰液（HW33中336-104-33、900-027-33、900-028-33、900-029-33）500吨/年、废有机溶剂（HW06中900-402-06、900-403-06、900-404-06）3500吨/年；收集、贮存、处置含氰废液（HW33中336-104-33、900-027-33、900-028-33、900-029-33）400吨/年、废酸（HW34中251-014-34、264-013-34、261-057-34、314-001-34、336-105-34、397-005-34、397-006-34、397-007-34、900-300-34、900-301-34、900-302-34、900-303-34、900-304-34、900-305-34、900-306-34、900-307-34、900-308-34、900-349-34）600吨/年、废碱（HW35中251-015-35、261-059-35、193-003-35、221-002-35、900-350-35、900-351-35、900-352-35、900-353-35、900-354-35、900-355-35、900-356-35、900-399-35）600吨/年、含镍废液/水（HW17中336-054-17、336-055-17）250吨/年；收集、贮存、清洗废包装桶（HW49中900-041-49）1050吨/年，共计79300吨/年。收集、暂存废含汞荧光灯管（HW29中900-023-29）200吨/年、废干电池100吨/年。 | 4413020034 | 自2016年10月28日至2021年10月27日 | 0752-2786151 |
| 惠州市 | 惠州市东江环保技术有限公司 | 惠州市惠城区潼侨镇联发大道北面 | 81500 | 【收集、贮存、利用】废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-402~404-06）8500吨/年，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、900-203~205-08、900-209~212-08、900-214-08、900-216~222-08、900-249-08）6000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、336-101-17）15000吨/年，含铬废物（HW21类中的336-100-21、397-002-21）300吨/年、含铜废物（HW22类中的397-051-22、397-004-22、397-005-22、304-001-22）20000吨/年，含镍废物（HW46类中的394-005-46）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261-151-50、261-152-50）500吨/年，共53300吨/年；【收集、贮存、处置（物化处理）】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09）3400吨/年，染料、涂料废物（HW12类中的264-002~009-12）9000吨/年，有机树脂类废物（HW13类中的265-102-13）1000吨/年，感光材料废物（HW16）1000吨/年，无机氟化物废物（HW32）600吨/年，废酸（HW34）6000吨/年，废碱（HW35）3000吨/年，其它废物（HW49类中的900-042-49、900-046-49）600吨/年，共24600吨/年；【收集、贮存、处置（清洗）】废物包装桶（HW49类中的900-041-49、900-042-49）3600吨/年；总计规模81500吨/年。【收集】废日光灯管。 | 441302150727 | 自2017年4月10日至2021年7月24日 | 0755-86676185 |
| 惠州市 | 惠州市洁鎏再生资源综合开发有限公司 | 惠州市惠城县惠环镇平南工业园 | 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2017年2月15日至2018年2月14日 | 0752-2607259 |
| 惠州市 | 惠州东江威立雅环境服务有限公司 | 广东省惠州市惠东县梁化镇石屋寮村南坑 | 73000 | 【收集、贮存、处置（物化处理）】农药废物（HW04类中的263-007-04，仅限液态）100吨/年，废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-404-06，仅限液态）2000吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08，仅限液态）8000吨/年，油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09，仅限液态）8000吨/年，染料、涂料废物（HW12类中264-010-12，仅限液态）4600吨/年，感光材料废物（HW16中231-001-16、231-002-16、397-001-16、863-001-16、749-001-16、900-019-16，仅限液态）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，仅限液态）4500吨/年，含铬废物（HW21类中的397-002-21、336-100-21，仅限液态）200吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、397-004-22、397-005-22、397-051-22，仅限液态）100吨/年，含锌废物（HW23类中的900-021-23，仅限液态）100吨/年，含铅废物（HW31类中的397-052-31和900-025-31，仅限液态）100吨/年，无机氟化物废物（HW32，仅限液态）100吨/年，无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33，仅限液态）250吨/年，废酸（HW34）1200吨/年，废碱（HW35）800吨/年，含有机卤化物废物（HW45类中的900-036-45，仅限液态）100吨/年，其他废物（HW49类中的900-042-49、900-047-49、900-999-49，仅限液态）2200吨/年，共计33000吨/年；【收集、贮存、处置（填埋）】表面处理废物（HW17类中的336-050~060-17、336-062~064-17、336-066~069-17、336-101-17，限适合填埋类废物），焚烧处置残渣（HW18类中的772-002~004-18，限适合填埋类废物），含铍废物（HW20），含铬废物（HW21中的193-001-21、261-041~044-21、315-001~003-21、336-100-21、397-002-21，限适合填埋类废物），含铜废物（HW22中的304-001-22、397-005-22、397-051-22，限适合填埋类废物），含锌废物（HW23类中的384-001-23、900-021-23，限适合填埋类废物），含硒废物（HW25），含镉废物（HW26），含锑废物（HW27），含碲废物（HW28），含铊废物（HW30），含铅废物（HW31类中的304-002-31、312-001-31、384-004-31、243-001-31、421-001-31，限适合填埋类废物），无机氰化物废物（HW33类中092-003-33、900-028-33、900-029-33，限适合填埋类废物），石棉废物（HW36），含镍废物（HW46，限适合填埋类废物），含钡废物（HW47），有色金属冶炼废物（HW48类中的091-001-08、091-002-48、321-002~014-48、321-016~025-48、321-027~030-48，限适合填埋类废物），其他废物（HW49类中的900-040-49、900-042-49、900-044-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49，限适合填埋类废物），共40000吨/年 | 441323151120 | 自2017年5月12日至2020年11月20日 | 0769-7814333 |
| 惠州市 | 惠州东江威立雅环境服务有限公司 | 惠州市惠东县梁化镇石屋寮南坑/惠东县、441323/E114°40′，N23°05′ | 20000 |  【收集、贮存、焚烧】处置危险废物20000吨/年，经营的类别和代码：HW06废有机溶剂，HW08废矿物油，HW09乳化液，HW11精馏残渣，HW12涂料废物，HW13有机树脂废物及HW50(261-151-50)，HW16感光材料废物，HW21含铬废物（193-002-21)，HW35废碱，HW48有色金属冶炼废物（321-026-48），HW49其他废物(309-001-49，900-039-49,900-040-49,900-041-49,900-042-49,900-046-49,900-047-49,900-999-49)及HW50废催化剂（900-048-50）。 | 4413230831 | 自2016年8月31日至2017年8月30日 | 0769-7814333 |
| 惠州市 | 广东省博罗县湘澧精细化工有限公司 | 广东省惠州市博罗县罗阳镇小金村四角楼 | 6000 | 【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的397-004-22、397-051-22（不包括污泥））6000吨/年。 | 441322170921 | 自2017年9月21日至2018年9月20日 | 13809661925 |
| 惠州市 | 惠州市鑫隆环保科技有限公司 | 惠州市博罗县湖镇镇陈村村上塱小组唐口小组大南坑 | 40100 |    【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。 | 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2017年10月14日至2018年10月13日 | 020-87532136 |
| 东莞市 | 东莞市康泰环保技术服务有限公司 |  东莞市塘厦镇建设路 | 1500 | 【收集、贮存、处理】感光材料废物（HW16类中除266-010-16外）1500吨/年 | 4419110619 | 2016年9月30日至2021年9月29日 |   |
| 东莞市 | 东莞市长绿固体废物资源环保处理有限公司 | 东莞市麻涌镇华阳村工业园区 | 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 | 4419101223 | 自2017年1月24日至2021年1月26日 | 0769-88236868 |
| 3000 | 【收集、贮存、处理】废弃的印刷电路板（HW49类中900-045-49） | 4419100506 | 自2016年5月26日至2021年5月26日 | 0769-22424911 |
| 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53000吨/年  | 4411080200 | 自2017年1月24日至2018年10月17日 | 0769-88236868 |
| 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区 | 50000 | 【收集、贮存、利用】含铜废液（HW22类中397-004-22和397-051-22）50000吨/年 | 4419130401 | 自2013年4月1日至2018年4月1日 | 0769-88280093 |
| 东莞市 | 东莞市裕丰环境科技有限公司 | 东莞市麻涌镇麻一工业区 | 16600 | 【收集、贮存、处理】废矿物油（HW08类中251－001－08、375－001－08和非特定行业，其中含油污泥及油泥除外）4650吨/年，废感光材料（HW16类，其中胶片等固态感光材料除外）450吨/年，表面处理废物（HW17类中346－055∽060－17、346－063－17、346－064－17、346－099－17，其中废退锡液4000吨/年）7960吨/年，无机氰化废物（HW33类中346－104－33和非特定行业）120吨/年，废有机溶剂（HW42类）3420吨/年，【收集、贮存】废日光灯管、废电池 | 4419120109 | 自2012年5月15日至2017年5月15日 |   |
| 东莞市 | 东莞市新意工业废物处理有限公司 | 东莞市麻涌镇麻三村第二涌豪峰工业区 | 50000 | 【收集、贮存、利用】含铜废物（HW22类中的397-004-22、397-051-22，仅限废液）吨/年 | 4419110201 | 自2013年2月2日至2018年2月2日 | 0769-88842582 |
| 东莞市 | 东莞市和利精细化工有限公司 | 东莞市大岭山镇大塘村矿场 | 780 | 【收集、贮存、处理】废卤化有机溶剂（HW41）、废有机溶剂（HW42）780吨，收集废日光灯管、废电池。 | 4419000813 | 自2015年7月20日至2020年7月20日 |   |
| 东莞市 | 东莞市万容环保技术有限公司 | 东莞市石碣镇涌口宝丰路 | 10500 | 【收集、贮存、处理】废弃的印刷电路板（HW49类中900－045－49）共10500吨/年 | 4419131112 | 自2014年12月25日至2019年12月25日 |   |
| 东莞市 | 东莞市天图环保科技有限公司 | 东莞市企石镇东山村（东经114°1′32.42″，北纬23°2′15.64″） | 10000 | 【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，不包括元器件、芯片、插件、贴脚等）10000吨/年。 | 441900160921 | 自2017年11月1日至2022年10月31日 | 0769-86769188 |
| 中山市 | 中山市中环环保废液回收有限公司 | 中山市三角镇东南村（中山市三角镇污水处理有限公司南面） | 90100+3.5万个/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）5000吨/年，含铜废物（HW22类中的397-004-22，仅限液态）50000吨/年，共计55000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）10000吨/年、废碱（HW35类中的900-350~352-35、900-356-35）13000吨/年，共计35100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）3.5万个/年。 | 442000170612 | 自2017年6月12日至2018年6月11日 | 0760-89819972 |
| 12000 | 【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，其他废物（HW49类中的900-045-49，限不含电子元器件的废弃印刷电路板）10000吨/年 | 442000160310 | 自2017年7月14日至2021年3月10日 | 0760-89819972 |
| 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康东路26号 | 20000 | 【收集、贮存、利用】含铜废液（新名录HW22类中397-004-22和397-051-22）20000吨/年 | 4420000923 | 自2015年10月15日至2020年10月15日 | 0760-88586891 |
| 中山市 | 中山市鹿城化学制品厂 | 中山市民众镇沙仔工业区 | 18000 | 【收集、贮存、利用】含铜废液（HW22类中231－006－22、406－003－22） | 4420000905 | 自2015年10月15日至2020年10月15日 |   |
| 中山市 | 中山市阜沙镇伟富废矿物油回收处理厂 | 中山市阜沙镇阜港西路 | 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。 | 4420000309 | 自2016年8月22日至2021年8月21日 | 0760-3452318 |
| 中山市 | 中山市宝绿工业固体危险废物储运管理有限公司 | 中山市小榄镇龙山工业区 | 60000 | 【收集、贮存】中山市辖区内的废有机溶剂与含废有机溶剂废物（HW06类中的900-402~404-06、900-406-06、900-408-06、900-410-06）3000吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08）2000吨/年，油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09）2000吨/年，染料、涂料废物（HW12）5000吨/年，有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）4500吨/年，感光材料废物（HW16）3000吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-050~064-17、336-066-17）20000吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、397-004-22、397-005-22、397-051-22）1000吨/年，无机氰化物废物（HW33）500吨/年，废酸（HW34）1500吨/年，废碱（HW35）1500吨/年，含镍废物（HW46）800吨/年，其他废物（HW49）15000吨/年，废催化剂（HW50类中的261-151-50、900-048-50）200吨/年，共计60000吨/年。废干电池、废光管  | 442000120704 | 自2017年5月15日至2018年7月15日 | 0760-2211976 |
| 中山市 | 中山市威曼环保科技有限公司 | 中山市南朗镇中心组团垃圾综合处理基地内 | 80吨/天（折合每年26400吨） | 【收集、贮存、处置】生活垃圾焚烧飞灰（HW18类中772-002-18） | 4420001118 | 2015年11月19日至2020年11月19日 | 0760-85528997 |
| 江门市 | 江门市高健环境科技有限公司 | 江门市滘北藕山 | 3000 | 【收集、贮存、利用】含铜废液（HW22类中397-004-22和397-051-22）3000吨/年。 | 4407040527 | 自2016年7月12日至2021年7月11日 | 0750-3818062 |
| 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 | 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。 | 440704160518 | 2017年9月17日至2022年9月16日 | 0750-3906668 |
| 江门市 | 广东芳源环保股份有限公司 | 江门市新会区五和农场工业区 | 1000 | 【收集、贮存、处理】含镉废物（HW26，394-002-26）、含镍废物（HW46，261-087-46、394-005-46）及废镍镉、镍氢电池（HW49，900-044-49）1000吨/年 | 4407050041 | 自2015年9月14日至2020年9月14日 | 0750-6805370 |
| 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东坑村委石旗山 | 198500，废弃包装桶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900-402~404-06）2000吨/年，废矿物油与含矿物油废物（HW08）17000吨/年，表面处理废物（HW17类中336-050-17、336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17）19500吨/年，含铜废物（HW22类中的304-001-22、397-004-22、397-005-22、397-051-22）48000吨/年，含镍废物（HW46类中的394-005-46）32000吨/年，其它废物（HW49类中的900-045-49、900-047-49）8180吨/年，共126680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）3000吨/年，感光材料废物（HW16）500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）500吨/年，无机氰化物废物（HW33）1000吨/年；废酸（HW34）31000吨/年，废碱（HW35）15000吨/年，其它废物（HW49类中的900-047-49）820吨/年，共71820吨/年；总计198500吨/年。【收集、贮存、处置（清洗）】其他废物（HW49类中的900-041-49，仅限废物包装桶）25万只/年。 | 440784150716 | 自2017年2月15日至2021年7月24日 | 0755-86676185 |
| 江门市 | 江门市俐通环保科技有限公司 | 江门市新会区大泽镇五和村鼠山（鼠山北） | 1850 | 【收集、贮存、利用】其他废物（HW49类中的900-045-49，废电路板）1850吨/年（包括自行拆解部分） | 440705170424 | 自2017年4月24日至2018年4月23日 | 13539988203 |
| 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 | 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，含水率70%）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、397-005-22、397-051-22，仅限固态，含水率70%）、含镍废物（HW46类中的261-087-46、394-005-46，仅限固态，含水率70%）共10000吨/年 | 440802050810 | 自2017年2月16日至2021年1月13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 | 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。 | 440804160601 | 自2017年7月25日至2022年7月24日 | 0759-3975828 |
| 茂名市 | 茂名市文冲化工有限公司 | 茂名市电白区羊角镇柏屋坡柏屋 | 8000 | 【收集、贮存、利用】废矿物油（HW08） | 4416088605 | 至2020年7月30日 |   |
| 茂名市 | 茂名华粤石化环保技术有限公司 | 茂名市油城三路（油公司炼油厂内） | 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。 | 4409020047 | 自2016年12月16日至2021年12月15日 | 0668-2269238 |
| 茂名市 | 茂名市电白油脂化工有限公司 | 茂名市茂港区羊角镇茂羊路 | 18000 | 【收集、贮存、处理】废矿物油（HW08）18000吨/年 | 4409030049 | 自2015年6月19日至2020年6月19日 | 0668-2629560 |
| 茂名市 | 茂名市华凯石化有限公司 | 茂名市茂港区羊角镇山和 | 5000 | 【收集、贮存、处理】废矿物油（HW08）5000吨/年 | 4409030050 | 自2015年6月19日至2020年6月19日 | 0668-2667121 |
| 茂名市 | 茂名市茂南华业化工有限公司 | 茂名市茂南区公馆镇艾屋岗背岭 | 3000 | 【收集、贮存、处理】废矿物油（HW08）3000吨/年 | 4409020051 | 自2015年7月20日至2020年7月20日 | 0668-2320737 |
| 茂名市 | 茂名市恒博化工有限公司 | 茂名市电白区羊角镇山和 | 2500 | 【收集、贮存、处理】废矿物油（HW08）2500吨/年 | 4409030052 | 自2015年11月9日至2020年11月9日 | 668-2667023 |
| 茂名市 | 茂名市电白区兴华石化实业有限公司 | 茂名市电白区羊角镇山和村委会山和岭 | 2200 | 【收集、贮存、处理】废矿物油（HW08）2200吨/年 | 4409031027 | 自2015年7月30日至2020年7月30日 |   |
| 茂名市 | 茂名市深深达环保服务有限公司 | 茂名市金塘镇锡塘路口国营砖厂旁 | 10000 | 【收集、贮存、利用】废矿物油（HW08，251-012-08）10000吨/年# | 4416091225 | 自2015年6月15日至2020年6月15日 |   |
| 肇庆市 | 肇庆市新荣昌环保股份有限公司 | 高要市白渚廖甘工业园 | 9000 | 【收集、贮存、利用】废矿物油与含矿物油废物（HW08类中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）6000吨/年；表面处理废物（HW17类中336-054-17、336-055-17、336-058-17、336-062-17，仅限污泥）、含铬废物（HW21类中的193-001-21、336-100-21、397-002-21，仅限污泥）、含铜废物（HW22类中的304-001-22、397-005-22、397-051-22，仅限污泥）、含镍废物（HW46类中的261-087-46、394-005-46）和有色金属冶炼废物（HW48类091-001-48）共24000吨/年；含铜废物（HW22类中的397-004-22、397-051-22，仅限废液）12000吨/年；其他废物（HW49类中的900-045-49）4000吨/年。共计46000吨/年。【收集、贮存、处置】油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09）1200吨/年；表面处理废物（HW17类中的336-054-17、336-055-17，仅限废液）1200吨/年；表面处理废物（HW17类中的336-069-17、336-101-17，仅限废液）和含铬废物(HW21类中的261-138-21、336-100-21，仅限废液)共1200吨/年；含铜废物（HW22类中的304-001-22、397-005-22，仅限废液）1200吨/年；含锌废物（HW23类中的900-021-23，仅限废液）1200吨/年；无机氰化物废物（HW33类中的336-104-33、900-027~029-33）600吨/年；废酸（HW34）1200吨/年；废碱（HW35）1200吨/年。共计9000吨/年。【收集】废日光灯管、废干电池。 | 4412831231 | 自2016年1月28日至2021年1月28日 | 0758-8418866 |
| 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、900-403-06、900-404-06（7000吨/年），仅限液态〕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，仅限液态）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、397-001-16、863-001-16、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，有色金属冶炼废物（HW48类中的321-002-48、321-004-48、321-007～011-48、321-013～014-48、321-016-48、321-018~021-48、321-027-48和321-029-48）3200吨/年，共计20000吨/年；【收集、贮存、清洗】废包装容器（其他废物，HW49类中的900-041-49）3000吨/年 | 4412831232 | 2016年1月28日至2021年1月28日 | 0758-8418866 |
| 肇庆市 | 高要市定江康宇有色金属再生资源有限公司 | 肇庆市高要区南岸马安定江村 | 13000 | 【收集、贮存、利用】含铅废物（HW31类中的384-004-31、421-001-31）和其他废物（HW49类中的900-044-49）13000吨/年 | 4412830408 | 自2014年4月8日至2019年4月8日 | 0763-2661666 |
| 肇庆市 | 肇庆市飞南金属有限公司 | 四会市罗源镇罗源工业园 | 200000 |  【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、321-101-22、321-102-22、397-005-22、397-051-22，仅限固态）和有色金属冶炼废物（HW48类中的091-001-48，仅限固态）共20万吨/年 | 441284160715 | 自2017年6月28日至2022年6月27日 | 0758-3739618 |
| 肇庆市 | 广东自立环保有限公司 | 四会市迳山镇冠山工业园 | 62000 | 【收集、贮存、利用】含铜污泥(HW17类中的336-058-17和336-062-17；HW22类中的397-005-22和397-051-22）42000吨/年，含镍污泥(HW17类中的336-054-17和336-055-17) 20000吨/年。 | 4412841118 | 自2016年6月17日至2021年6月16日 | 0758-3719121 |
| 清远市 | 英德市鸿星有色金属再生资源利用有限公司 | 英德市东华镇东升工业园 | 15000 | 【收集、贮存、利用】含铅废物（HW31类中的384-004-31、421-001-31）15000吨/年 | 441881051130 | 自2017年7月3日至2022年7月2日 | 0763-2661223 |
| 清远市 | 清远市中宇环保实业股份有限公司 | 清远市高新技术开发区6号小区  | 48000 | 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397-004-22、397-051-22，仅限液态）45000吨/年，共计48000吨/年 | 441801170607 | 自2017年6月7日至2018年6月6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 | 20000 | 【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。 | 441803171014 | 自2017年10月14日至2018年10月13日 | 0763-5781942 |
| 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、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。 | 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 | 清远市清城区龙塘镇银盏村泰基工业城13号 | 6000 | 【收集、贮存、处理】废弃的印刷电路板（HW49类中900－045－49））6000吨/年 | 4418020201 | 自2013年2月2日至2018年2月2日 |   |
| 清远市 | 清远市恒德环保科技有限公司 | 清远市清城区龙塘镇井岭村 | 12000 | 【收集、贮存、利用】废弃SCR脱硝催化剂（HW50类中的772-007-50）12000吨/年。 | 441802151109 | 自2017年3月6日至2020年11月9日 | 0763-6989801 |
| 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小河工业园 | 6000 | 【收集、贮存、利用】其他废物（HW49中的900-045-49，仅限不含电子元器件的废印刷线路板）6000吨/年 | 441802160126 | 自2017年3月28日至2022年3月27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、有色金属冶炼废物HW48(321-002-48、321-004-48、321-008-48、321-012-48、321-013-48、321-014-48、321-016-48、321-018-48、321-019-48、321-020-48、321-021-48、321-022-48)15000吨/年 | 4418020721 | 2016年7月21日至2017年7月20日 | 0733-393088 |
| 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顺坑 | 90000 | 【收集、贮存、利用】含铅废物（HW31中的384-004-31、421-001-31）及废铅酸蓄电池（HW49中的900-044-49）9万吨/年# | 4451221116 | 自2016年11月16日至2017年11月15日 | 0768-8887222 |
| 揭阳市 | 揭阳市斯瑞尔环境科技有限公司 | 揭阳市揭东经济开发区21号地块北侧 | 135000 | 【收集、贮存、利用】废酸（HW34类中的314-001-34、900-300-34）13万吨/年，表面处理废物（HW17类中的336-064-17）0.5万吨/年，共计13.5万吨/年 | 445203170123 | 自2017年1月23日至2018年1月22日 | 0663-8923888 |