

# 东莞市危险废物经营单位名单（废铅蓄电池收集）

序号	单位名称	单位地址	核准经营内容	处置能力（吨/年）	许可证编号	许可证有效期	经营状态	联系电话
1	东莞市新东欣环保投资有限公司	东莞市麻涌镇海心沙路1号	东莞市范围内收集、贮存HW02医药废物50吨（最大贮存量13.6吨）、HW04农药废物200吨（最大贮存量27.2吨）、HW08废矿物油与含矿物油废物500吨（最大贮存量54.4吨）、HW11精（蒸）馏残渣1000吨（最大贮存量71.4吨）、HW16感光材料废物1000吨（最大贮存量149.6吨）、HW21含铬废物500吨（最大贮存量51吨）、HW23含锌废物200吨（最大贮存量47.6吨）、HW24含砷废物50吨（最大贮存量13.6吨）、HW25含硒废物50吨（最大贮存量13.6吨）、HW26含镉废物50吨（最大贮存量13.6吨）、HW27含铋废物50吨（最大贮存量13.6吨）、HW28含碲废物50吨（最大贮存量13.6吨）、HW29含汞废物200吨（最大贮存量27.2吨）、HW31含铅废物1000吨（最大贮存量44.2吨）、HW32无机氟化物废物200吨（最大贮存量27.2吨）、HW33无机氰化物200吨（最大贮存量47.6吨）、HW36石棉废物200吨（最大贮存量40.8吨）、HW47含钡废物50吨（最大贮存量13.6吨）、HW48有色金属采选和冶炼废物5000吨（最大贮存量408吨）、HW49其他废物1340吨（最大贮存量571.2吨）、HW50废催化剂500吨（最大贮存量108.8吨），共21个类别12390吨/年（最大贮存量1771.4吨），不包括甲、乙类火灾危险性物质和剧毒品类物质。	12390	4419000017	自2024年4月16日至2025年12月31日	正常	18718579243
2	东莞中新环境科技有限公司	东莞市桥头镇桥头大兴路30号11号楼101室	东莞市范围内收集、贮存HW03（900-002-03）废药物、药品10吨/年（最大贮存能力5.6吨）；HW06（900-405-06、900-407-06、900-409-06）废有机溶剂与含有机溶剂废物250吨/年（最大贮存能力5.6吨）；HW08（071-001~002-08、072-001-08、251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~200-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08，不包括900-201-08、291-001-08、398-001-08）废矿物油与含矿物油废物2410吨/年（最大贮存能力110.2吨）；HW09（900-005~007-09）油/水、烃/水混合物或乳化液150吨/年（最大贮存能力5.6吨）；HW12（264-002~013-12、900-250~256-12、900-299-12）染料、涂料废物800吨/年（最大贮存能力22.4吨）；HW13（265-101~104-13、900-014~016-13、900-451-13）有机树脂类废物250吨/年（最大贮存能力5.6吨）；HW16（231-001~002-16、266-009~010-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）感光材料废物150吨/年（最大贮存能力5.6吨）；HW17（336-050-17、336-052-17、336-054~055-17、336-058~059-17、336-062~064-17、336-066-17）表面处理废物2381吨/年（最大贮存能力134.4吨）；HW21（193-001~002-21、336-100-21、398-002-21）含铬废物100吨/年（最大贮存能力11.2吨）；HW22（304-001-22、398-004~005-22、398-051-22）含铜废物150吨/年（最大贮存能力11.2吨）；HW29（900-023-29）含汞废物10吨/年（最大贮存能力5.6吨）；HW31（900-052-31）含铅废物7055吨/年（最大贮存能力319.2吨）；HW34（398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）废酸350吨/年（最大贮存能力22.4吨）；HW35（900-351~356-35、900-399-35）废碱60吨/年（最大贮存能力5.6吨）；HW46（261-087-46、384-005-46、900-037-46）含镍废物50吨/年（最大贮存能力5.6吨）；HW49（900-039-49、900-041~042-49、900-044~047-49、900-999-49）其他废物1724吨/年（最大贮存能力61.6吨）；HW50（271-006-50、276-006-50、772-007-50、900-048~049-50）废催化剂100吨/年（最大贮存能力5.6吨），不包括甲、乙类火灾危险性物质和剧毒品类物质，共计17个类别16000吨/年（最大贮存量743吨）。#	16000	4419000024	自2024年10月17日至2025年12月31日	正常	13559798787

3	东莞裕蓝环保科技有限公司	东莞市黄江镇阳光路朝阳傢俱集团2号厂房	<p>东莞市范围内收集、贮存废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、900-200-08、900-209~210-08、900-214-08、900-217-08、900-221-08、900-249-08）3310吨/年（最大贮存量90吨）；油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09）1800吨/年（最大贮存量180吨）；染料、涂料废物（HW12类中的264-011~013-12、900-251~253-12、900-255~256-12、900-299-12）5300吨/年（最大贮存量60吨）；有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13、900-451-13）3000吨/年（最大贮存量60吨）；感光材料废物（HW16类中的231-001~002-16、266-010-16、398-001-16、806-001-16、900-019-16）100吨/年（最大贮存量20吨）；表面处理废物（HW17类中的336-062~064-17、336-058-17、336-066~067-17）2000吨/年（最大贮存量60吨）；焚烧处置残渣（HW18类中的772-003-18）200吨/年（最大贮存量15吨）；含铬废物（HW21类中的193-001~002-21、336-100-21、398-002-21）4190吨/年（最大贮存量200吨）；含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-051-22）2000吨/年（最大贮存量300吨）；含汞废物（HW29类中的900-023~024-29）100吨/年（最大贮存量5吨）；废酸（HW34类中的261-057-34、313-001-34、398-005~007-34、900-300-34、900-302~308-34、900-349-34）1000吨/年（最大贮存量60吨）；其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-044~047-49、900-999-49）6600吨/年（最大贮存量300吨），共12个类别，合计29600吨/年（最大贮存量1350吨），不包括甲、乙类火灾危险性物质和剧毒类物质。</p>	29600	4419000014	自2023年11月4日至2025年12月31日	正常	13790412570
4	东莞市供联新裕环保科技有限公司	东莞市石碣镇鹤田厦富田路14号101室（再生资源集中处理中心）	收集、贮存含铅废物（HW31类中的900-052-31，仅限废铅蓄电池）40000吨/年（最大贮存能力300吨）	40000	4419000020	自2023年2月16日至2025年12月31日	正常	13650129111

5	广东粤龙环境科技有限公司	广东省东莞市谢岗镇谢岗金海一路8号1栋101室	<p>东莞市范围内收集、贮存废有机溶剂与含有机溶剂废物 (HW06中的900-409-06) 48吨/年 (最大贮存量15.2吨)、废矿物油与含矿物油废物 (HW08除398-001-08、291-001-08、900-201-08、900-214-08、900-216-08外) 800吨/年 (最大贮存量22.4吨)、油/水、烃/水混合物或乳化液 (HW09) 800吨/年 (最大贮存量22.4吨)、精(蒸)馏残渣 (HW11除451-003-11、261-101-11、261-104-11外) 32吨/年 (最大贮存量13.6吨)、染料、涂料废物 (HW12除264-013-12、900-254-12外) 2000吨/年 (最大贮存量67.2吨)、有机树脂类废物 (HW13) 500吨/年 (最大贮存量18.4吨)、感光材料废物 (HW16) 368吨/年 (最大贮存量16吨)、表面处理废物 (HW17) 7000吨/年 (最大贮存量78.4吨)、含铬废物 (HW21) 32吨/年 (最大贮存量3.2吨)、含铜废物 (HW22) 300吨/年 (最大贮存量10.4吨)、含汞废物 (HW29中的900-023-29、900-024-29、900-452-29) 64吨/年 (最大贮存量13.6吨)、含铅废物 (HW31中的304-002-31、900-025-31和<b>工业生产中的900-052-31废铅蓄电池</b>) 32吨/年 (最大贮存量111.2吨)、废酸 (HW34除251-014-34外) 700吨/年 (最大贮存量8.8吨)、废碱 (HW35) 400吨/年 (最大贮存量8.8吨)、含镍废物 (HW46中的261-087-46、384-005-46、900-037-46) 32吨/年 (最大贮存量10.4吨)、有色金属采选和冶炼废物 (HW48) 480吨/年 (最大贮存量13.6吨)、其他废物 (HW49) 4000吨/年 (最大贮存量72吨)、废催化剂 (HW50中的251-016~019-50、261-151~155-50、261-183-50、263-013-50、271-006-50、276-006-50、772-007-50、900-048-50、900-049-50) 32吨/年 (最大贮存量10.4吨), 合计18个废物类别、284个废物代码, 共17620吨/年。不包括甲、乙类火灾危险性物质和剧毒类物质。</p>	17620	4419000026	自2024年1月15日至2025年1月14日	正常	13790550115
6	广东大坤然环保科技有限公司	广东省东莞市企石镇东山水棉一横西路7号2号楼101室	<p>收集、贮存东莞市范围内废有机溶剂与含有机溶剂废物 (HW06类中的900-409-06) 500吨/年 (最大贮存量50吨)、废矿物油与含矿物油废物 (HW08, 不包括398-001-08、291-001-08、900-201-08、900-214-08、900-216-08) 500吨/年 (最大贮存量50吨)、油/水、烃/水混合物或乳化液 (HW09) 500吨/年 (最大贮存量50吨)、精(蒸)馏残渣 (HW11, 不包括451-003-11、261-101-11、261-104-11) 204吨/年 (最大贮存量17吨)、染料、涂料废物 (HW12, 不包括264-013-12、900-254-12) 700吨/年 (最大贮存量90吨)、有机树脂废物 (HW13) 1080吨/年 (最大贮存量90吨)、感光材料废物 (HW16) 700吨/年 (最大贮存量90吨)、表面处理废物 (HW17) 6000吨/年 (最大贮存量300吨)、含铬废物 (HW21) 240吨/年 (最大贮存量20吨)、含铜废物 (HW22) 1040吨/年 (最大贮存量52吨)、含汞废物 (HW29类中的900-023-29) 60吨/年 (最大贮存量10吨)、废酸 (HW34) 800吨/年 (最大贮存量50吨)、废碱 (HW35) 200吨/年 (最大贮存量25吨)、其他废物 (HW49) 2500吨/年 (最大贮存量204.6吨), 共计 14个类别15024吨/年 (最大贮存量1098.6吨), 不包括甲、乙类火灾危险性物质和剧毒类物质</p>	15024	4419000012	自2023年11月22日至2025年12月31日	正常	18998383313

7	东莞市宇丰环保科技有限公司	广东省东莞市大朗镇石厦村石厦路188号A1	<p>东莞市范围内收集、贮存木材防腐剂废物（HW05中的201-001~003-05、266-001~003-05、900.004-05）50吨/年（最大存量12吨）、废矿物油与含矿物油废物（HW08中的251-00308398-001-08291-001-08900-199-08900-216~220-08900-249-08）1500吨/年（最大存量96.768吨）、油/水、烃/水混合物或乳液（HW09中的900-006~007-09）1500吨/年（最大存量96.768吨）、精（蒸）残渣（HW11中的900-013-11）100吨/年（最大存量12吨）、染料涂料废物（HW12中的264-011~013-12900-250~256-12900-99-12）1500吨/年（最大存量1456吨）、新化学物质废物（HW14中的900-017-14）50吨/年（最大存量72吨）、感光材料废物（HW16中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16900-019-16）500吨/年（最大存量28吨）、表面处理废物（HW17中的336-052~060-17、336-062~064-17、336-066~069-17、336-101-17）15000吨/年（最大贮存量504吨）、含废物（HW2中的193-001-21336-100-21398-002-21）250吨/年（最大存量28吨）、含铜废物（HW22中的398-004~005-22398-051-22）2500吨/年（最大存量56吨）含锌废物（HW23中的336-103-23、900-021-23）100吨/年（最大存量16.8吨）、含汞废物（HW29中的900-023-29）50吨/年、废酸（HW34中的398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）2000吨/年（最大贮存量48吨、废碱（HW35中的900-350~356-35、900-399-35）250吨/年（最大贮存量28吨）、含镍废物（HW46中的261-087-46、384-005-46、900-037-46）250吨/年（最大贮存量28吨）、其他废物（HW49中的309-001-49、900-039-49、900-041042-49、900-044~046-49、900-999-49）4200吨/年（最大存量240吨）和废催化剂（HW50中的261-151~155-50261-183-50263-013-50271-006-50276-06-50 772-007-50 900-048-50）25吨/年（最大存量16.8吨共29925吨/年（最大贮存量1414.336吨），不包括甲乙类火灾危险性物质和剧毒类物质。</p>	29950	4419000015	自2024年9月9日至2025年9月8日	正常	13649866696
8	广东熙霖生态环境科技有限公司	广东省东莞市东城街道伟恒路10号	<p>东莞市范围内收集、贮存废活性炭（HW49类中的900-039-49）5000吨/年（最大贮存量404.6吨）的能力，不包括甲、乙类火灾危险性物质和剧毒类物质。</p>	5000	4419000019	自2024年2月2日至2025年12月31日	正常	0769-23283118

9	东莞市鹏琨环保服务有限公司	东莞市清溪镇榕商工业园 A5 厂房	东莞市范围内收集、贮存医药废物（HW02类中的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-004~006-02、275-008-02、276-001~005-02）500吨/年（最大贮存量21.4吨），废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、900-199-08、900-200-08、900-210-08、900-220-08、900-221-08、900-249-08）1000吨/年（最大贮存量48.2吨），油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类中的900-005~007-09）500吨/年（最大贮存量27吨），染料、涂料废物（HW12类中的264-003-12、264-008-12、264-011~012-12、900-250~253-12、900-255~256-12、900-299-12）1500吨/年（最大贮存量92吨），有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13、900-451-13）2000吨/年（最大贮存量88吨），表面处理废物（HW17类中的336-052-17、336-054-17、336-055-17、336-057-17、336-058-17、336-062~064-17、336-066-17）1500吨/年（最大贮存量64.2吨），含铜废物（HW22类中的304-001-22、398-004-22、398-005-22、398-051-22）2000吨/年（最大贮存量96.3），其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041-49、900-042-49、900-045~047-49、900-999-49）1000吨/年（最大贮存量49吨），共1万吨/年（最大贮存量486.1吨），不包括甲、乙类火灾危险性物质和剧毒类物质	10000	4419000022	自2023年4月22日至2024年4月21日	正常	16607692083
10	骆驼集团蓄电池广东销售有限公司东莞分公司	东莞市万江街道新和盛丰路14号1栋103室	东莞市范围内收集、贮存废铅蓄电池HW31（900-052-31）9800吨/年（最大贮存量35吨）	9800	4419000023	自2024年8月13日至2025年12月31日	正常	13710349168
11	东莞市丹峰环保科技有限公司	东莞市寮步镇岭厦建设街6号103室	收集机动车维修活动中产生的废矿物油（HW08类中的900-214-08）3650吨/年（仅限在东莞市范围内收集）	3650	S44190002	自2024年1月31日至2027年1月30日	正常	13631788567 17666108336
12	广东洁绿雅环保科技有限公司大岭山分公司	东莞市大岭山镇大岭山湖畔路12号1栋	东莞市范围内收集、贮存机动车维修店、4S店车辆维修产生的废矿物油（HW08类中的900-214-08）10008吨/年。	10008	4419000003	自2024年9月23日至2027年9月22日	正常	18719198001 13609672233

13	东莞市虎门供联汇能废机油收购有限公司	东莞市虎门镇树田团结一路1号2栋101室	东莞市范围内收集、贮存机动车维修店、4S店车辆维修产生的废矿物油（HW08类中的900-214-08）3500吨/年。	3500	4419000009	自2022年8月19日至2025年8月18日	正常	15015982090
14	东盈环保技术（东莞）有限公司	东莞市桥头镇桥东路南一街210号	东莞市范围内收集、贮存机动车维修店、4S店车辆维修产生的废矿物油（HW08类中的900-214-08）4000吨/年。	4000	4419000004	自2022年10月27日至2025年10月26日	正常	13650007729
15	东莞市丰达环保科技有限公司	东莞市万江街道新村民营二路8号	东莞市范围内收集、贮存机动车维修店、4S店车辆维修产生的废矿物油（HW08类中的900-214-08）3300吨/年。	3300	4419000007	自2022年5月7日至2025年5月6日	正常	15899868185
16	东莞市谢岗供联汇能废机油回收利用有限公司	东莞市谢岗镇谢岗振兴大道966号	东莞市范围内收集、贮存废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-214-08）2200吨/年（最大贮存量127.584吨）#	2200	4419000021	自2024年9月23日至2027年9月22日	正常	13713289814
17	东莞市大朗供联汇能废机油回收利用有限公司	广东省东莞市大朗镇盈丰路27号4栋	东莞市范围内收集、贮存废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的900-214-08）3400吨/年（最大贮存量84吨）。	3400	4419000025	自2023年11月4日至2024年11月3日	正常	13713218133

18	东莞市石碣镇鹤田厦路再生资源集中处理中心办公楼一楼A6	收集机动车维修活动中产生的废矿物油（HW08类中的900-214-08）3400吨/年（仅限在东莞市范围内收集）	3400	S44190001	自2020年10月19日至2023年10月18日	过期	15814341541
19	广东东润生态环境科技发展有限公司	东莞市范围内收集、贮存废药物、药品（HW03）450吨/年（最大贮存量20吨）；HW04农药废物（HW04）450吨/年（最大贮存量20吨）；废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-409-06）1350吨/年（最大贮存量150吨）；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、900-209~210-08、900-214-08、900-216~221-08、900-249-08）5050吨/年（最大贮存量500吨）；油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09）900吨/年（最大贮存量100吨）；精（蒸）馏残渣（HW11类中的900-013-11）450吨/年（最大贮存量50吨）；染料、涂料废物（HW12类中的264-010~013-12、900-250~253-12、900-255~256-12、900-299-12）2250吨/年（最大贮存量100吨）；有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13）1800吨/年（最大贮存量100吨）；感光材料废物（HW16类中的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、900-019-16）900吨/年（最大贮存量40吨）；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）1800吨/年（最大贮存量100吨）；含铜废物（HW22）450吨/年（最大贮存量20吨）；含汞废物（HW29类中的900-023~024-29）45吨/年（最大贮存量5吨）；废酸（HW34类中的264-013-34、261-057~058-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）900吨/年（最大贮存量50吨）；废碱（HW35类中的261-059-35、193-003-35、221-002-35、900-350~356-35、900-399-35）900吨/年（最大贮存量50吨）；其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-044~047-49、900-999-49）4500吨/年（最大贮存量200吨）；合计15个废物类别，共22195吨/年，不包括甲、乙类火灾危险性物质和剧毒类物质。	22195	4419000013	2023年12月21日至2025年12月31日	异常，暂停经营。	13729991989

20	广东富斯特环保服务有限公司	东莞市常平镇常横路142号1栋1单元	<p>收集、贮存废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类中的900-405-06）300吨/年（最大贮存量10吨），废矿物油与含矿物油废物（HW08类中的251-001-08、900-199~201-08、900-203~204-08、900-209~210-08、900-214-08、900-216~221-08、900-249-08）4000吨/年（最大贮存量100吨），油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09）1500吨/年（最大贮存量50吨），染料、精（蒸）馏残渣（HW11类中的252-009-11、772-001-11、900-013-11）200吨/年（最大贮存量10吨），染料、涂料废物（HW12类中的264-011~013-12、900-250~253-12、900-255-12、900-299-12）5300吨/年（最大贮存量88.33吨），有机树脂类废物（HW13类中的265-101~104-13、900-014~016-13、900-451-13）3000吨/年（最大贮存量150吨），感光材料废物（HW16类中的266-010-16、231-002-16）2500吨/年（最大贮存量125吨），表面处理废物（HW17类中的336-050~064-17、336-066~069-17、336-101-17）1100吨/年（最大贮存量73.3吨），含铬废物（HW21类中的193-001~002-21、336-100-21、398-002-21）300吨/年（最大贮存量15吨），含铅废物（HW31类中的900-052-31）500吨/年（最大贮存量16.67吨），废酸（HW34类中的313-001-34、398-005~007-34、900-300-34、900-302~308-34、900-349-34）500吨/年（最大贮存量17吨），废碱（HW35类中的261-059-35、193-003-35、900-352~356-35、900-399-35）100吨/年（最大贮存量7吨），石棉废物（HW36类中的302-001-36、308-001-36、367-001-36、373-002-36、900-030~032-36）200吨/年（最大贮存量10吨），其他废物（HW49类中的900-039-49、900-041~042-49、900-044~046-49）4500吨/年（最大贮存量150.03吨），共24000吨/年（最大贮存量822.33吨），不包括甲乙类火灾危险性物质和剧毒类物质。</p>	24000	4419000008	自2024年2月2日至2025年12月31日	异常，暂停经营。	17818460730
21	东莞市绿峰环境科技有限公司	广东省东莞市寮步镇良边大埗头路15号102室	<p>东莞市范围内收集、贮存废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06中的900-405-06、900-407-06、900-409-06）600吨/年、废矿物油与含矿物油废物（HW08中的251-001-08、900-199-08、900-217-08、900-221-08、900-249-08）2000吨/年、油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09中的900-005~007-09）500吨/年、染料、涂料废物（HW12中的264-012-12、900-250-12、900-252-12、900-299-12）600吨/年、有机树脂类废物（HW13中的265-101-13、265-104-13、900-014~015-13）500吨/年、感光材料废物（HW16中的266-010-16、231-001~002-16、398-001-16、900-019-16）80吨/年、表面处理废物（HW17中的336-057~060-17、336-063~064-17）2000吨/年、含铜废物（HW22中的304-001-22、398-004~005-22、398-051-22）700吨/年、含汞废物（HW29中的900-023-29、900-024-29、900-452-29）50吨/年、废酸（HW34中的336-105-34、397-007-34、900-300-34、900-302-34、900-349-34）2000吨/年、废碱（HW35中的221-002-35、900-352-35、900-399-35）500吨/年、其他废物（HW49中的900-039-49、900-041~042-49、900-044-49、900-047-49、900-999-49）2500吨/年，合计12个废物类别、51项废物代码，共计12030吨/年（最大贮存量568.8吨），不包括甲、乙类火灾危险性物质和剧毒类物质。</p>	12030	4419000018	自2024年1月15日至2025年12月31日	异常，暂停经营。	17666108336