

韶关市生态环境局危险废物收集经营许可证审批情况目录

(2025年12月)

填报日期：2026年1月

序号	审批	单位名称	经营设施	建设	许可证编	审批时间	有效期	核准经营危险废物类别及规模
1	危险废物经营许可证	南雄园环境服务有限公司	韶关市南雄市珠玑工业园污水处理厂内	黄海满	韶环危收试(2023)3号	2025/12/26	2026年1月1日至2026年12月31日	<p>【收集、贮存、转运】韶关市范围内废药物、药品（HW03中的900-002-03）10吨/年；农药废物（HW04中的263-001~012-04、900-003-04）25吨/年；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）260吨/年；废矿物油与含矿物油废物（HW08中的251-001-08、398-001-08、900-199~205-08、900-209~210-08、900-213~214-08、900-217~219-08、900-221-08、900-249-08）200吨/年；油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09中的900-005~007-09）20吨/年；精（蒸）馏残渣（HW11中的252-002-11、252-011-11、252-013-11、900-013-11）100吨/年；染料、涂料废物（HW12中的264-010~012-12、264-010~012-12、264-013-12【限乙类物质】、900-250~253-12、900-254-12【限乙类物质】、900-255~256-12、900-299-12）400吨/年；有机树脂类废物（HW13中的265-101~104-13、900-014~016-13、900-451-13）600吨/年；新化学物质废物（HW14中的900-017-14）60吨/年；感光材料废物（HW16中的231-001~002-16、266-009~010-16、398-001-16、900-019-16）20吨/年；表面处理废物（HW17中的336-050~064-17、336-066-17）100吨/年；焚烧处置残渣（HW18中的772-003-18）100吨/年；含铜废物（HW22中的304-001-22、398-004~005-22、398-051-22）100吨/年；含锌废物（HW23中的312-001-23、336-103-23、384-001-23、900-021-23）30吨/年；含汞废物（HW29中的384-003-29、900-023~024-29、900-452-29）30吨/年；含铅废物（HW31中的384-004-31、398-052-31、900-052-31）30吨/年；废酸（HW34中的251-014-34、261-057~058-34、264-013-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）300吨/年；废碱（HW35中的193-003-35、221-002-35、251-015-35、261-059-35、900-350~356-35、900-399-35）400吨/年；石棉废物（HW36中的109-001-36、261-060-36、302-001-36、308-001-36、367-001-36、373-002-36、900-030~032-36）60吨/年；含有机卤化物废物（HW45中的261-078~082-45、261-084~086-45）190吨/年；含镍废物（HW46中的261-087-46、384-005-46、900-037-46）50吨/年；有色金属采选和冶炼废物（HW48中的321-002-48、321-006~010-48、321-013~014-48、321-016-48、321-019-48、321-021-48、321-027-48、321-031~032-48、323-001-48）50吨/年；其他废物（HW49中的772-006-49、900-039-49、900-041~042-49、900-044~047-49、900-999-49）800吨/年；废催化剂（HW50中的251-016~019-50、261-151~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、772-007-50、900-048~049-50）65吨/年；合计4000吨/年。</p>

2	危险废物经营许可证	广东恒美生态环境工程有限公司	韶关市乳源瑶族自治县乳城镇富源工业园富源路19号	叶安源	韶环危收试(2023)2号	2025/12/26	2026年1月1日至2026年12月31日	<p>【收集、贮存、转运】韶关市范围内医药废物（HW02类的271-001~005-02、272-001-02、272-003-02、272-005-02、275-001~006-02、275-008-02、276-001~005-02）50吨/年， 废药物、药品（HW03类的900-002-03）20吨/年，农药废物（HW04类的263-001~012-04、900-003-04）265吨/年， 废有机溶剂与含有机溶剂废物（HW06类的900-405-06、900-407-06、900-409-06）1060吨/年， 废矿物油与含矿物油废物（HW08类的251-001~006-08、251-010~012-08、900-199~201-08、900-203~205-08、900-209~210-08、900-213~221-08、900-249-08）2120吨/年， 油/水、烃/水混合物或乳化液（HW09类的900-005~007-09）424吨/年， 精（蒸）馏残渣（HW11类的251-013-11、252-001~005-11、252-007-11、252-009~013-11、252-016-11、451-001~002-11、261-007~035-11、261-101~111-11、261-113~136-11、309-001-11、772-001-11、900-013-11）159吨/年， 染料、涂料废物（HW12类的264-010~012-12、900-250~253-12、900-255~256-12、900-299-12）500吨/年， 有机树脂类废物（HW13类的265-101~104-13、900-014~016-13、900-451-13）590吨/年，感光材料废物（HW16类的266-009~010-16、231-001~002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）106吨/年， 表面处理废物（HW17类的336-050~064-17、336-066~069-17、336-101-17）1405吨/年， 含铜废物（HW22类的304-001-22、398-004~005-22、398-051-22）1060吨/年， 含锌废物（HW23类的336-103-23、384-001-23、312-001-23、900-021-23）159吨/年， 含汞废物（HW29类的900-023-29）53吨/年， 含铅废物（HW31类的900-052-31）3000吨/年， 废酸（HW34类的251-014-34、264-013-34、261-057-34、313-001-34、336-105-34、398-005~007-34、900-300~308-34、900-349-34）500吨/年， 废碱（HW35类的251-015-35、261-059-35、193-003-35、221-002-35、900-350~356-35、900-399-35）106吨/年， 石棉废物（HW36类的109-001-36、261-060-36、302-001-36、308-001-36、367-001-36、373-002-36、900-030~032-36）27吨/年， 含酚废物（HW39类的261-070~071-39）27吨/年， 含有机卤化物废物（HW45类的261-078~082-45、261-084~086-45）59吨/年， 含镍废物（HW46类的261-087-46、384-005-46、900-037-46）300吨/年， 有色金属采选和冶炼废物（HW48类的091-001~002-48、321-002-48、321-031~032-48、321-003~014-48、321-016~023-48、321-025-48、321-027~029-48、323-001-48）100吨/年， 其他废物（HW49类的309-001-49、900-039-49、900-041~042-49、900-044~047-49、900-999-49）2656吨/年， 废催化剂（HW50类的251-016~019-50、261-151~183-50、263-013-50、271-006-50、275-009-50、276-006-50、772-007-50、900-048-50、900-049-50）154吨/年， 共计1.49万吨/年。</p>
---	-----------	----------------	--------------------------	-----	---------------	------------	-----------------------	---