

危险废物管理计划备案登记表

备案编号: GL202544172300001493784522

单位名称	广东康力日用制品有限公司		
单位地址	尖山桥头		
法人代表	韩祖强	行业类型	3389
联系人/方式	谢金浩/19928462383	邮箱	
危险废物产生规模及数量(吨)	<input type="checkbox"/> <1吨/年 <input type="checkbox"/> 1吨/年-10吨/年(含1吨) <input type="checkbox"/> 10吨/年-100吨/年(含10吨) <input checked="" type="checkbox"/> ≥100吨/年		
危险废物名称及类别	HW08 900-249-08 废矿物油;HW12 900-250-12 废油漆渣;HW16 900-019-16 废菲林;HW17 336-064-17 表面处理污泥;HW34 900-300-34 废酸;HW49 900-039-49 废活性炭;HW49 900-041-49 废包装桶;		
计划委托利用/处置危险废物数量	162.92吨 + 0个 + 0支		
计划自行利用/处置危险废物数量	0吨 + 0个 + 0支		
声明: 所填写的管理计划内容是完整的、真实的和正确的。 单位负责人/法定代表人签名: 			
 年 月 日 (企业公章)			
你单位上报的年度管理计划, 于 2025-01-14 17:53:28 上报国家系统成功, 完成备案。			

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：广东康力日用制品有限公司

制定日期：2025年01月06日

计划期限：2025年01月01日至2025年12月31日

表 1 单位基本信息

单位名称	广东康力日用制品有限公司	注册地址	尖山桥头
生产经营场所地址	广东省阳东区雅韶镇尖山桥头	行政区划	广东省阳江市阳东区
行业类别	其他金属制日用品制造	行业代码	3389
生产经营场所中心经度	112° 2' 10"	生产经营场所中心纬度	21°50'10"
统一社会信用代码	91441723617874605L	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	韩祖强	联系电话	19928462383
危险废物环境管理技术负责人	黄先生	联系电话	19928462383
是否有环境影响评价审批文件	是	环境影响评价审批文件文号或备案编号	东环建审【2009】106 号
是否有排污许可证或是否进行排污登记	是	排污许可证证书编号或排污登记表编号	91441723617874605L001Q



3	废物贮存 环节	贮存	危废 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	/	万 件	600	果蔬 刨	600	万 件	/	/	/	原料	不锈 钢	1200	吨
4	废物贮存 环节	贮存	危废 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	/	万 件	600	果蔬 刨	600	万 件	/	/	/	辅料	塑料 薄膜	200	件
5	废物贮存 环节	贮存	危废 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	/	万 件	600	果蔬 刨	600	万 件	/	/	/	原料	三氯 化铁	36	吨

6	废物贮存 环节	贮存	危险废物 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	600	万件	/	/	辅料	感光 油墨	3.12	吨
7	废物贮存 环节	贮存	危险废物 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	600	万件	/	/	辅料	盐酸	36	吨
8	废物贮存 环节	贮存	危险废物 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	600	万件	/	/	辅料	金属 清洗 剂	0.18	吨

9	废物贮存 环节	贮存	危废 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	600	万件	/	/	/	辅料	工业 碳酸 钠	0.18	吨
10	废物贮存 环节	贮存	危废 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	600	万件	/	/	/	辅料	氢氧 化钠	0.9	吨
11	废物贮存 环节	贮存	危废 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	/	/	/	/	/	原料	塑胶 粒	600	吨

12	废物贮存 环节	贮存	危险废物 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	吨	/	/	600	万件	原料	不锈钢	1200	吨
13	废物贮存 环节	贮存	危险废物 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	吨	/	/	600	万件	辅料	塑料 薄膜	200	件
14	废物贮存 环节	贮存	危险废物 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	吨	/	/	600	万件	原料	三氯 化铁	36	吨

15	废物贮存 环节	贮存	危废 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	吨	180	/	/	/	果蔬 刨	600	万 件	辅料	感光 油墨	3.12	吨
16	废物贮存 环节	贮存	危废 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	吨	180	/	/	/	果蔬 刨	600	万 件	辅料	盐酸	36	吨
17	废物贮存 环节	贮存	危废 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	吨	180	/	/	/	果蔬 刨	600	万 件	辅料	金属 清洗 剂	0.18	吨

18	废物贮存 环节	贮存	危险废物 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	/	吨	600	万件	辅料	工业 碳酸 钠	0.18	吨
19	废物贮存 环节	贮存	危险废物 暂存 间	MF00 01	/	/	/	/	/	吨	600	万件	辅料	氢氧 化钠	0.9	吨

表 3 危险废物产生情况信息

序号	产生危险废物设施编码	产生危险废物设施名称	对应产环节名称	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险性	本年度预计产量	计量单位	内部治理方式及去向					
				行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称								自行利用设施编码	自行利用设施设计能力	自行处置设施编码	自行处置设施设计能力	贮存设施编码	贮存设施设计能力
1	MF0001	危废暂存间	废活性炭产生环节	废活性炭	其他废物	HW49	900-039-49	铁、镍等金属	固态	毒性	1.9/1.9	吨	/	/	/	/	TS001	20
2	MF0001	危废暂存间	废包装桶产生环节	废包装桶	其他废物	HW49	900-041-49	机油	固态	毒性, 感染性	0.1/0.1	吨	/	/	/	/	TS001	20

3	MF00 01	危废 暂存 间	废矿 物油 产生环 节	废矿物油	废矿物油 与含矿物 油废物	HW 08	900- 249- 08	机油	液 态	毒 性, 易 燃 性	0.3/ 0.3	吨	/	/	/	/	TS0 01	20
4	MF00 01	危废 暂存 间	废酸 产生环 节	废酸	废酸	HW 34	900- 300- 34	盐酸	液 态	腐 蚀 性, 毒 性	100/ 100	吨	/	/	/	/	TS0 01	0
5	MF00 01	危废 暂存 间	废油 漆渣 产生环 节	废油漆渣	染料、涂 料废物	HW 12	900- 250- 12	油漆	固 态	毒 性, 易 燃 性	0.6/ 0.6	吨	/	/	/	/	TS0 01	0

6	MF00 01	危废 暂存 间	生产 工艺	废菲林	感光材料 废物	HW 16	900- 019- 16	有机 废气	液 态	毒 性	0.02 /0.0 2	吨	/	/	/	/	TSO 01	1
7	MF00 01	危废 暂存 间	表面 处理 污泥 产生 环节	表面处理 污泥	表面处理 废物	HW 17	336- 064- 17	镍	固 态	毒 性, 腐 蚀 性	60/6 0	吨	/	/	/	/	TSO 01	20

表 4 危险废物贮存情况信息

序号	贮存设施编码	贮存设施类型	危险废物名称			危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险性	包装形式	本年度预计 剩余贮存量	计量单位
			行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称	其他废物								
1	TS001	S02-贮存仓库	废活性炭	其他废物	HW49	900-039-49	铁、镍等金属	固态	毒性	袋装	20	吨	
2	TS001	S02-贮存仓库	废包装桶	其他废物	HW49	900-041-49	机油	固态	毒性, 感染性	袋装	20	吨	

3	TS001	S02-贮存仓库	废矿物油	废矿物油与含矿物油废物	HW08	900-249-08	机油	液态	毒性, 易燃性	桶装	20	吨
4	TS001	S01-贮存间	废酸	废酸	HW34	900-300-34	盐酸	液态	腐蚀性, 毒性	槽车	0	吨
5	TS001	S01-贮存间	废油漆渣	染料、涂料废物	HW12	900-250-12	油漆	固态	毒性, 易燃性	袋装	0	吨

6	TS001	S01-贮存间	废菲林	感光材料废物	HW16	900-019-16	有机废气	液态	毒性	桶装	0	吨
7	TS001	S01-贮存间	表面处理污泥	表面处理废物	HW17	336-064-17	镍	固态	毒性, 腐蚀性	袋装	0	吨

表 5 危险废物自行利用/处置情况信息

序号	设施类型	设施编码	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险性	自行利用/处置方式代码	本年度预计自行利用/处置量	计量单位
			行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称								

表 6 危险废物减量化计划和措施

减少危险废物产生量的计划				
序号	危险废物名称		本年度预计产生量	预计减少量
	行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称		
1	废活性炭	其他废物	1.9 吨	0 吨
2	废包装桶	其他废物	0.1 吨	0 吨
3	废矿物油	废矿物油与含矿物油废物	0.3 吨	0 吨
4	废酸	废酸	100 吨	0 吨
5	废油漆渣	染料、涂料废物	0.6 吨	0 吨
6	废菲林	感光材料废物	0.02 吨	0 吨
7	表面处理污泥	表面处理废物	60 吨	0 吨
合计			162.92 吨 0 个 0 支	0 吨 0 个 0 支
降低危险废物危害性的计划	计划实行清洁生产审核，采用清洁的能源，先进的技术和设备，提高生产的监控水平；使生产过程简化，物料的转化率提高，收率提高；削减和替代有毒有害物质的使用量，减少有毒有害物质的产生量；生产中产生的废物尽量进行综合利用活该其他单位进行综合利用			

减少危险废弃物产生量和降低危害性的措施	<p>可以包括以下几个方面：改进设计、采用先进的工艺技术和设备、使用清洁的能源和原料、改善管理、危险废物综合利用、提高污染防治水平等。</p> <p>计划采用以下措施： 1、改善生产工艺，减少危险废弃物的产生； 2、改善生产设备，提高生产效率及原辅料的利用率； 3、使用清洁、环保的能源和原料，减少危险废弃物的产生； 4、提高管理水平、改善管理制度、加强员工观念，节能减排</p>
---------------------	--

表 7 危险废物转移情况信息

序号	转移类型	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险特性	本年度预计转移	计量单位	利用/处置方式	拟接收单位类型	危险废物经营许可证持证单位		危险废物利用	中华人民共和国
		行业俗称/单位内	国家危险废物名录										单位名称	许可证编号		
1	省内转移	废活性炭	其他废物	HW49	900-03-9-49	铁、镍等金属	固态	毒性	1.9	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	东莞市新东欣环保投资有限公司	441900201224	/	/
2	省内转移	废包装桶	其他废物	HW49	900-04-1-49	机油	固态	毒性, 感染性	0.1	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	东莞市新东欣环保投资有限公司	441900201224	/	/
3	省内转移	废矿物油	废矿物油与含矿物油废物	HW08	900-24-9-08	机油	液态	毒性, 易燃性	0.3	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	东莞市新东欣环保投资有限公司	441900201224	/	/

4	省内转移	废酸	废酸	HW 34	90 0- 30 0- 34	盐 酸	液 态	腐 蚀 性, 毒 性	1 0 0	吨	R4 - 再 循 环 / 再 利 用	危 险 废 物 经 营 许 可 证 持 有 单 位	广 东 长 河 环 保 科 技 有 限 公 司	440 784 200 907	/	/
5	省内转移	废油漆渣	染料、 涂料 废物	HW 12	90 0- 25 0- 12	油 漆	固 态	毒 性, 易 燃 性	0 .6	吨	D1 0- 焚 烧	危 险 废 物 经 营 许 可 证 持 有 单 位	东 莞 市 新 东 欣 环 保 投 资 有 限 公 司	441 900 201 224	/	/
6	省内转移	废菲林	感光 材料 废物	HW 16	90 0- 01 9- 16	有 机 废 气	液 态	毒 性	0 .0 2	吨	D9 - 物 理 化 学 处 理	危 险 废 物 经 营 许 可 证 持 有 单 位	东 莞 市 新 东 欣 环 保 投 资 有 限 公 司	441 900 201 224	/	/

7	省内转移	表面处理污泥	表面处理废物	HW17	336-064-17	镍	固态	毒性,腐蚀性	60	吨	R4 - 再循环/再利用	危险废物经营许可证持有单位	东莞市新东欣环保投资有限公司	441900211210	/	/
---	------	--------	--------	------	------------	---	----	--------	----	---	--------------------	---------------	----------------	--------------	---	---