

# 危险废物管理计划

(变更)

单位名称（盖章）：广东楷洽油脂科技有限公司



制定日期：2023年09月16日

计划期限：2023年01月01日至2023年12月31日

表 1 单位基本信息

单位名称	广东楷洽油脂科技有限公司	注册地址	汕头保税区 A11-2 地块(共 7 幢建筑物)
生产经营场所地址	汕头保税区 A11-2 地块(共 7 幢建筑物)	行政区划	广东省汕头市汕头保税区
行业类别	肥皂及洗涤剂制造	行业代码	2681
生产经营场所中心经度	116° 46' 36"	生产经营场所中心纬度	23°14'30"
统一社会信用代码	91440500055354287N	管理类别	危险废物简化管理单位
法定代表人	靳良彬	联系电话	13502751172
危险废物环境管理技术负责人	温红苑	联系电话	13822956612
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	环境影响报告书的批复 汕市环建【2016】6 号 ;汕保环建【2018】15 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	91440500055354287N001V

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	对应废环节名称	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	本年度报告产生量	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	自行利用设施能力	自行处置设施编码	自行处置设施能力	贮存设施编码	贮存设施能力
1	/	/	/	废矿物油	废矿物油与含矿物油废物	HW08	900-249-08	基础油、添加剂	液态	毒性	1.8	吨	/	/	/	/	TS001	30
2	/	/	/	废活性炭	其他废物	HW49	900-039-49	甜水净化时的色素附着物质	固态	毒性	10	吨	/	/	/	/	TS001	30

3	/	/	/	废镍催化 剂	含镍废物	HW 46	900- 037- 46	重金 属镍	固 态	毒 性	11.1 535	吨	/	/	/	/	TS0 01	30
4	/	/	/	实验 室废 液	其他废物	HW 49	900- 047- 49	95% 乙醇、 环己 烷、正 己烷、 甲醇、 石油 醚、	液 态	毒 性	0.15	吨	/	/	/	/	TS0 01	30
5	/	/	/	废空 瓶	其他废物	HW 49	900- 041- 49	95% 乙醇、 环己 烷	固 态	毒 性	0.02	吨	/	/	/	/	TS0 01	30

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	危险特性	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								
1	TS001	S01-贮存间	废矿物油	废矿物油与含矿物油废物	HW08	900-249-08	基础油、添加剂	液态	毒性	桶装	0	吨
2	TS001	S01-贮存间	废活性炭	其他废物	HW49	900-039-49	甜水净化时的色素类物质	固态	毒性	袋装	0	吨

3	TS001	S01-贮存间	废镍催化剂	含镍废物	HW46	900-037-46	重金属 镍	固态	毒性	桶装	0	吨
4	TS001	S01-贮存间	实验室废液	其他废物	HW49	900-047-49	95%乙醇、环己烷、正己烷、甲醇、石油醚、氯仿、二氯甲	液态	毒性	桶装	0	吨
5	TS001	S01-贮存间	废空瓶	其他废物	HW49	900-041-49	95%乙醇、环己烷	固态	毒性	箱装	0	吨



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	废矿物油	废矿物油与含矿物油废物	1.8 吨	0 吨
2	废活性炭	其他废物	10 吨	0 吨
3	废镍催化剂	含镍废物	11.1535 吨	0 吨
4	实验室废液	其他废物	0.15 吨	0 吨
5	废空瓶	其他废物	0.02 吨	0 吨
合计			23.1235 吨 0 个 0 支	0 吨 0 个 0 支
降低危险废物危害性的计划	1、选择高品质的活性炭和镍催化剂，以提高材料的利用率，减少危废的产生。 2、通过改进生产工艺，尽量减少或避免使用能产生危废的材料。 3、按照危废储存要求存放危废，并做好相应的标识。 4、及时将危废转移到有资质的单位进行处理，减少其在厂区的停留时间			

减少危险 废物产生 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>1、不断改进设计，使用清洁环保原材料，选择高品质的活性炭和镍催化剂，以提高材料的利用率，减少危废的产生。 2、采用先进的工艺技术与设备的更新和研究、减少固废的排放。 3、加强对废物的利用和开发，变废为宝，减少固废排放。 4、加强对固废的管理，完善管理措施。 5、依据固废法，完善对固废储存场所的建设，满足储存场所的需要。 6、加强和资质危废处理单位的联系，尽快处置危废。</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	废矿物油	废矿物油与含矿物油废物	HW08	900-24-9-08	基础油、添加剂	液态	毒性	1.8	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	汕头市特种废弃物处理中心有限公司	440511220328	/	/
2	省内转移	废活性炭	其他废物	HW49	900-03-9-49	甜水净化时的色素	固态	毒性	10	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	汕头市特种废弃物处理中心有限公司	440511220328	/	/
3	省内转移	废镍催化剂	含镍废物	HW46	900-03-7-46	重金属镍	固态	毒性	20	吨	R4-再循环 / 再利用	危险废物经营许可证持有单位	广东同畅环境科技有限公司	440823302	/	/

4	省内转移	实验室废液	其他废物	HW49	90-04-7-49	95%乙醇、环己烷、正己烷	液态	毒性	0.15	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	汕头市特种废弃物处理中心有限公司	440 511 220 328	/	/
5	省内转移	废空瓶	其他废物	HW49	90-04-1-49	95%乙醇、环己烷	固态	毒性	0.02	吨	D10-焚烧	危险废物经营许可证持有单位	汕头市特种废弃物处理中心有限公司	440 511 220 328	/	/

