

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：卡斯卡特（厦门）叉车属具有限公司

制定日期：2023年1月3日

计划期限：2023年01月01日至2023年12月31日

表 A.1 单位基本信息表

单位名称	卡斯卡特（厦门）叉车属具有限公司	注册地址	福建省/厦门市/海沧区福建省厦门市海沧区阳光路668号
生产经营场所地址	海沧区阳光路668号	行政区划	福建省/厦门市/海沧区
行业类别	制造业/通用设备制造业/物料搬运设备制造/生产专用车辆制造	行业代码	C3433
生产经营产所中心经度	118.024269	生产经营产所中心纬度	24.526392
统一社会信用代码	91350200612001872B	管理类别	危险废物简化管理单位
法定代表人	DAVIDE RONCARI	联系电话	18006013862
危险废物环境管理技术负责人	卡斯卡特	联系电话	18006013862
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	厦海环审【2019】12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	91350200612001872B001X

表 A.2 设施信息表

序号	主要生产单元名称	主要工艺名称	设施名称	设施编码	污染防治设施参数			生产设施生产能力		产品产量						原辅料			
					参数名称	设计值	计量单位	生产能力	计量单位	中间产品名称	中间产品数量	计量单位	最终产品名称	最终产品数量	计量单位	种类	名称	用量	计量单位

表 A.3 危险废物产生情况信息表

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	危险特性	本年度预计产生量	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	喷漆房	喷漆	染料、涂料废物	/	HW12	900-252-12	漆渣	固态	易燃性	40	吨	/	/	/	/	TS001	5吨
2	MF0001	喷漆房	喷漆	前处理各槽体废液、超声波清洗液、槽渣、化粪池污泥	/	HW17	336-064-17	磷化液、除锈剂、脱脂剂	半固体	腐蚀性, 反应性	3	吨	/	/	/	/	TS001	5吨
3	MF0001	喷漆房	喷漆	化学品原料空桶、活性炭	/	HW49	900-041-49	化学品、活性炭	半固体	反应性, 感染性, 腐蚀性	40	吨	/	/	/	/	TS001	5吨
4	MF0002	机加工设备	机加	乳化液(废液)	/	HW09	900-006-09	矿物油	液态	易燃性	5	吨	/	/	/	/	TS001	5吨

表 A.4 危险废物贮存情况信息表

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	贮存库	乳化液(废液)	/	HW09	900-006-09	矿物油	液态	易燃性	桶	0	吨
2	TS001	贮存库	染料、涂料废物	/	HW12	900-252-12	漆渣	固态	易燃性	箱	0	吨
3	TS001	贮存库	前处理各槽体废液、超声波清洗液、槽渣、化粪池污泥	/	HW17	336-064-17	磷化液、除锈剂、脱脂剂	半固体	腐蚀性, 反应性	箱	0	吨
4	TS001	贮存库	化学品原料空桶、活性炭	/	HW49	900-041-49	化学品、活性炭	半固体	反应性, 感染性, 腐蚀性	箱	0	吨

表 A.5 危险废物自行利用/处置情况信息表

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	危险特性	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								
1												
2												

表 A.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	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	染料、涂料废物		40	3	吨
	2	前处理各槽体废液、超声波清洗液、槽渣、化粪池污泥		3	1	吨
	3	化学品原料空桶、活性炭		40	3	吨
	4	乳化液（废液）		5	1	吨
	合计			88	8	吨
降低危险废物危害性的计划	加强喷漆工艺管理，减少油漆浪费。					

<p>减少危险废物产生量和降低危害性的措施</p>	<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>改进设计：从设计端减少喷漆要求</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：该用机械手喷漆，提高油漆利用率</p> <p>使用清洁的能源和原料：使用水性漆</p> <p>改善管理：加强管理，相同颜色油漆合并同一天喷漆，减少配漆量</p> <p>危险废物综合利用：提高综合利用能力</p> <p>提高污染防治水平：提高污染防治水平</p>
---------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

表 A.7 危险废物转移情况信息表

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	本年度预计转移量	计量单位	利用/处置方式代码	拟接收单位类型	危险废物经营许可证持有单位		危险废物利用处置环节豁免管理单位	中华人民共和国境外的危险废物利用处置单位
		行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称										单位名称	许可证编码		
1	省内转移	乳化液(废液)	/	HW09	900-006-09	矿物油	液态	易燃性	3	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	厦门晖鸿环境资源科技有限公司	F02130058	/	/
2	省内转移	乳化液(废液)	/	HW09	900-006-09	矿物油	液态	易燃性	2	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/
3	省内转移	染料、涂料废物	/	HW12	900-252-12	漆渣	固态	易燃性	20	吨	D10	危险废物经营	厦门晖鸿环境	F02130058	/	/

												许可证持有单位	资源科技有限公司			
4	省内转移	染料、涂料废物	/	HW12	900-252-12	漆渣	固态	易燃性	20	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/
5	省内转移	前处理各槽体废液、超声波清洗液、槽渣、化粪池污泥	/	HW17	336-064-17	磷化液、除锈剂、脱脂剂	半固体	腐蚀性, 反应性	3	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门晖鸿环境资源科技有限公司	F02130058	/	/
6	省内转移	化学品原料空桶、活性炭	/	HW49	900-041-49	化学品、活性炭	半固体	反应性, 感染性, 腐蚀性	20	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	厦门晖鸿环境资源科技有限公司	F02130058	/	/
7	省内转移	化学品原料空桶、活性炭	/	HW49	900-041-49	化学品、活性炭	半固体	反应性, 感染性, 腐蚀性	20	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	福建省储鑫环保科技有限公司	F06810072	/	/