

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：昆山山田冲床有限公司

制定日期：2023年5月5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	昆山山田冲床有限公司	注册地址	江苏省/苏州市/昆山市昆山市周市镇长江北路东侧
生产经营场所地址	昆山市周市镇长江北路东侧	行政区划	江苏省/苏州市/昆山市
行业类别	制造业/通用设备制造业/其他通用设备制造/其他未列明通用设备制造业	行业代码	C3499
生产经营场所中心经度	120.959971	生产经营场所中心纬度	31.476279
统一社会信用代码	91320583783398675K	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	真野清二	联系电话	15262609858
危险废物环境管理技术负责人	毛泽荣	联系电话	15162665853
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	昆环建函[2007]873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	91320583783398675K001Z

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
1	喷涂	喷漆	高速冲床	MF0004	/	/	/	0.8	吨	废抹布	10.0	吨	/	/	/	原料	棉化纤	10.0	吨
2	喷涂	部品喷涂	喷涂房	MF0001	/	/	/	1.7	吨	喷涂房	10.0	吨	/	/	/	原料	铸件	10.0	吨
					/	/	/									原料	水性漆	10.0	吨
					/	/	/									原料	清洗剂	10.0	吨
3	/	/	山田冲床危废仓	SF0001	废气净化引风机功率	0	KW	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
					防渗层渗透参数	0	厘米/秒												

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	喷涂房	喷涂	废有机溶剂	/	HW06	900-404-06	甲基苯酚	液态	易燃性,毒性,反应性	0.7	吨	/	/	/	/	SF0001	2.5 吨
2	MF0001	喷涂房	喷涂	废活性炭	/	HW49	900-039-49	含有吸附乙醇	固态	感染性,毒性	2.0	吨	/	/	/	/	SF0001	2.5 吨
3	MF0001	喷涂房	喷涂	废油漆空桶	/	HW49	900-041-49	含有油漆	固态	反应性,毒性,感染性	0.25	吨	/	/	/	/	SF0001	2.5 吨
4	MF0004	高速冲床	喷涂	废抹布	/	HW49	900-041-49	油	固态	感染性,毒性	0.8	吨	/	/	/	/	SF0001	2.5 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	SF0001	贮存库	废有机溶剂	/	HW06	900-404-06	甲基苯酚	液态	易燃性,毒性,反应性	有容器包装(包装桶),金属,50L-200L	0.0	吨
2	SF0001	贮存库	废活性炭	/	HW49	900-039-49	含有吸附乙醇	固态	感染性,毒性	有容器包装(包装袋),塑料,200L-1000L	0.0	吨
3	SF0001	贮存库	废油漆空桶	/	HW49	900-041-49	含有油漆	固态	反应性,毒性,感染性	有容器包装(包装袋),塑料,200L-1000L	0.0	吨
4	SF0001	贮存库	废抹布	/	HW49	900-041-49	油	固态	感染性,毒性	有容器包装(包装袋),塑料复	0.0	吨

										合,200 L- 1000L		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------------	--	--

该管理计划已通过信息系统申报备案

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

	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				
减少危险废物产生量的计划	1	废有机溶剂	工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的其他列入《危险化学品目录》的有机溶剂，以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂	0.7	0.01	吨	
	2	废活性炭	烟气、VOCs 治理过程（不包括餐饮行业油烟治理过程）产生的废活性炭，化学原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加剂脱色）、除杂、净化过程产生的废活性炭（不包括 900-405-06、772-005-18、261-053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29 类废物）	2	0	吨	
	3	废抹布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	0.8	0.03	吨	
	4	废油漆空桶	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	0.25	0.025	吨	
	合计				3.75 吨 0 只	0.065 吨 0 只	

降低危险废物危害性的计划	三防措施，密封存放
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>改进设计：暂无</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：减少使用频次</p> <p>使用清洁的能源和原料：暂无</p> <p>改善管理：定期整理，及时处置。</p> <p>危险废物综合利用：废活性炭委托有资质的处置单位脱附再利用。</p> <p>提高污染防治水平：有机溶剂密闭保存，防止二次污染空气。</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	废有机溶剂	/	HW06	900-404-06	甲基苯酚	液态	易燃性, 毒性, 反应性	0.7	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	昆山市利群固废处理有限公司	JS0583001578-1	/	/
2	省内转移	废活性炭	/	HW49	900-039-49	含有吸附乙醇	固态	感染性, 毒性	0.2	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	昆山市利群固废处理有限公司	JS0583001578-1	/	/
3	省内转移	废活性炭	/	HW49	900-039-49	含有吸附乙醇	固态	感染性, 毒性	1.8	吨	R5	危险废物	天能炭素	JSYC0	/	/

											经营许可证持有单位	(江苏)有限公司	92400D025-5			
4	省内转移	废抹布	/	HW49	900-041-49	油	固态	感染性, 毒性	0.8	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	昆山市利群固废处理有限公司	JS0583001578-1	/	/
5	省内转移	废油漆空桶	/	HW49	900-041-49	含有油漆	固态	反应性, 毒性, 感染性	0.25	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	昆山市利群固废处理有限公司	JS0583001578-1	/	/