危险废物管理计划

单位名称(盖章): 宸大增材制造(厦门)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	宸大增材制造(厦门)有限 公司	注册地址	福建省/厦门市/湖里区厦门市火炬高新区信息光电园岐山北二路 515 号 3 楼 E 区
生产经营场所地址	厦门市火炬高新区信息光电园岐山北二路 515 号 3 楼 E区	行政区划	福建省/厦门市/湖里区
行业类别	制造业/橡胶和塑料制品业/塑料制品业/塑料制品业/塑料零件及其他塑料制品制造	行业代码	C2929
生产经营产所中心经度	118. 148131	生产经营产所中心纬度	24. 534189
统一社会信用代码	91350200MA3587HN6K	管理类别	危险废物简化管理单位
法定代表人	戴仁仪	联系电话	15880231945
危险废物环境管理技术 负责人	朱伊明	联系电话	13559489591
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	厦湖环审[2021]18 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	91350200MA3587HN6K001W

表 A.2 设施信息表

	主要	主				污染防治 设施参数		生产i 生产i				产品	产量				原	辅料	
序 号	生产单二	要 工 艺	设 施 名 3	设 施 编	参数	设 计	计量	生产	计量	中间产品	中间产品	计量	最终产品	最终产品	计量	种	名	用	计量
	元 名 称	名 称	称	码	お称	值	单 位	能 力	单 位	品 名 称	品 数 量	单 位	品 名 称	品 数 量	单 位 	类	称	量	单 位

表 A.3 危险废物产生情况信息表

	产	产		危险原 物名和										1	内部治理	方式及去向		
序号	, 生危险废物设施编码	, 生危险废物设施名称	对应产废环节名称	行业俗称 / 单位内部名称	国家危险废物名录名称	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	自行利施编码	自利设设能	自行登施编码	自处设设计力	贮存 设施 编码	贮存 设施 设计 能力
1		/	烘 烘 世 生 中 生 冷 液 液	冷凝废液	/	HW06	900-404-06	冷凝废液	液态	易燃性, 反应性, 毒性	6	吨	/	/	/	/	/	/
2		/	楼废设保过中生废性顶气施养程产的活炭	废活性炭	/	HW49	900-039-49	VOC s 理程生废性	固态	毒性	5	吨	/	/	/	/	/	/

备**案登记表编号:**35020620230267

3		/	树混合树打印生过中生沾化品废尘布非桶脂 、脂 、产程产的染学的无 、空等	废无主宠、有人	/	HW49	900-041-49	含或染性感性险弃的弃尘和套包物容有沾毒、染危废物废无布手、装、器	固态	感染性,	8	吨	/	/	/	/	/	/
---	--	---	--------------------------------------	---------	---	------	------------	----------------------------------	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---

表 A. 4 危险废物贮存情况信息表

			危险废物名	3称								
序 号	贮存 设施 编码	贮存 设施 类型	行业 俗称/ 单位 内部 名称	国危 宠名 名称	危险 危险废物 废物 代码 类别		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
1	TS002	贮存库	冷凝废液	/	HW06	900-404-06	冷凝废液	液态	易燃性, 反应性, 毒性	桶	0	吨
2	TS001	贮存库	废活性炭	/	HW49	900-039-49	VOCs 治理过程 产生的废活性炭	固态	毒性	其他	0	吨
3	TS001	贮存库	废无尘布、废 手套、废空桶	/	HW49	900-041-49	含有或沾染毒性、感染性危险 废弃物的废弃无 尘布和手套、包 装物、容器	固态	感染性,	其他	0	吨

表 A.5 危险废物自行利用/处置情况信息表

			危险废物名	谷称						ტ <i>⁄</i> =≠i		
序号	设施 类型	设施编码	行业俗 称/单 位内部 名称	国危 宠名名	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
1												
2												

表 A. 6 危险废物减量化计划和措施

	ㅎ ㅁ	危险	废物名称	本年度预	预计减	计量单
	序号	行业俗称/单位 内部名称	国家危险废物 名录名称	计产生量	少量	位
減少危	1	冷凝废液	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	6	0	吨
. 险废物产生量的计划	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)	5	0	吨
	3	废无尘布、废手套、废空桶	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	8	0	吨
		合计	19	0	吨	

降	(1)增加危险废弃物管理培训,提高危废管理人员能力; (2)严格按照危险废弃物管理作业程序及危
低	险废弃物报废流程执行,减少危废产 生量; (3)加强设备保养,减少设备异常,减少废液产生; (4)
危	定期危险化学品泄漏演练,提高员工对泄露药液的应急处理能力。
险	
废	
物	
危	
害	
性	
的	
计	
划	
减	
少	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
危	理、危险废物综合利用、提高污染防治水平等。
险	改进设计: -
废	采用先进的工艺技术和设备: -
物	使用清洁的能源和原料: -
产	改善管理:制定操作流程,减少异常事件发生;加强培训,提高危废管理人员的能力,从而减少危废产
生	生量。
量	危险废物综合利用: -
和	提高污染防治水平: 定期演练; 气以及噪声定期委外监测
降	
低	
危	
害	
性	
的	
措	
施	

表 A.7 危险废物转移情况信息表

	— 转 序 移	危险. 名和		4	4	±			本		利	拟	危险 物绍 许可 持有	S营 「证 百单	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
序 号	转移类型	行业俗称单位内部名称	国家危险废物名录名称	危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危 险 特 性	年度预计转移量	计量单位	用处置方式代码	接收单位类型	单位名称	许可证编码	单位名称	单位名称
1	省内转移	冷凝废液	/	HW06	900-404-06	冷凝废液	液态	易燃性, 反应性, 毒性	1	吨	D10	危废经许证有位险物营可持单	福省鑫保技限司建储环科有公	F06 810 072	/	/
2	省内转移	冷凝废液	/	HW06	900-404-06	冷凝废液	液态	易燃性, 反应性, 毒性	5	吨	R2	危废经许证有位险物营可持单	邵绿新保业发限司武益环产开有公	F07 820 073	/	/

备**案登记表编号:35020620230267**

														ь н	1 - 1 - 1 C P - 1 - 1 1	.3302002023020
3	省内转移	废活性炭	/	HW49	900-039-49	VOCs 治理过 程产生 的废活 性炭	固态	毒性	4	吨	D10	危废经许证有位 险物营可持单	厦晖环资科有公门鸿境源技限司	F02 130 058	/	/
4	省内转移	废活性炭	/	HW49	900-039-49	VOCs 治理过 程产生 的废活 性炭	固态	毒性	1	吨	D10	危废经许证有位 险物营可持单	福省鑫保技限司建储环科有公	F06 810 072	/	/
5	省内转移	废无尘 布套、 手空桶	/	HW49	900-041-49	含沾性染险物弃布套装容有染、性废的无和、物器或毒感危弃废尘手包、	固态	感染性,毒性	7	吨	D10	危废经许证有位	厦晖环资科有公门鸿境源技限司	F02 130 058	/	/
6	省内转移	废无尘 布、废 手套、 废空桶	/	HW49	900-041-49	含沾性染险物弃布套有染、性废的无和、或毒感危弃废尘手包	固态	感染性,	1	吨	D10	危废经许证有位 险物营可持单	福省鑫保技限司建储环科有公	F06 810 072	/	/

备案登记表编号:35020620230267

			装物、					
			容器					