

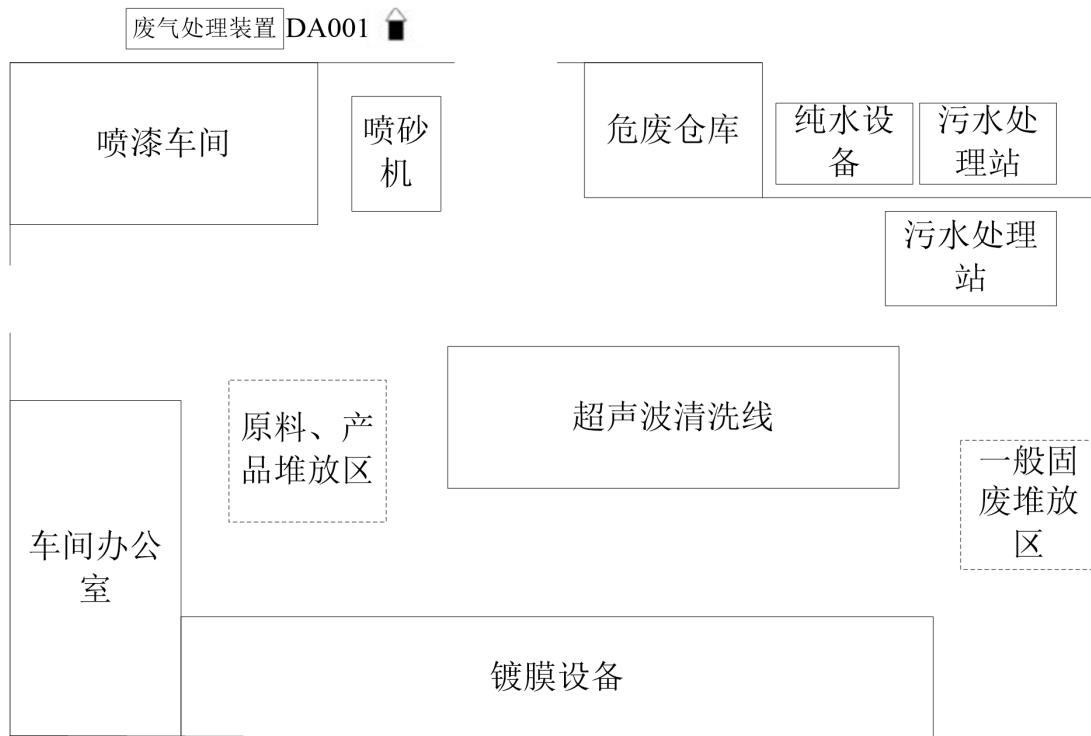
附图 1 项目地理位置图



附图 2 项目周边环境概况示意图



2F 平面布置图



1F 平面布置图

附图 3 项目厂区平面布置图



涂装废气收集装置



涂装废气处理装置及排气筒



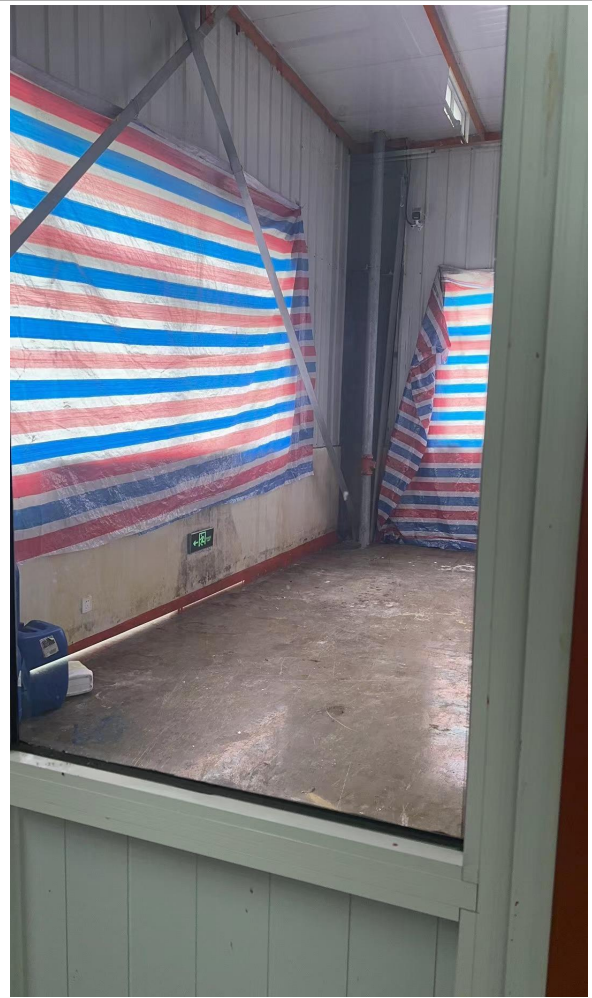
喷砂粉尘收集装置



喷砂粉尘处理装置



危废仓库



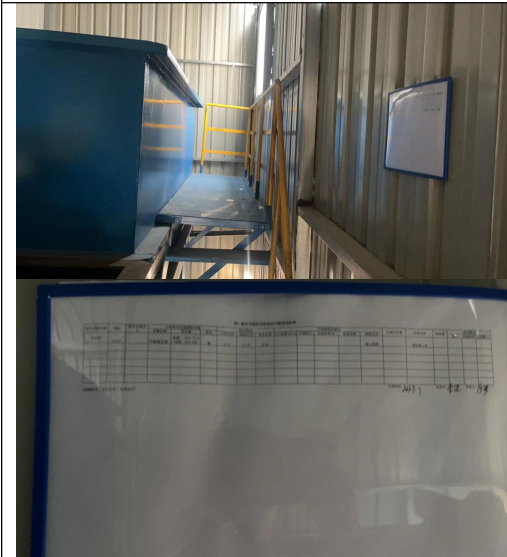
危废仓库



污水处理站



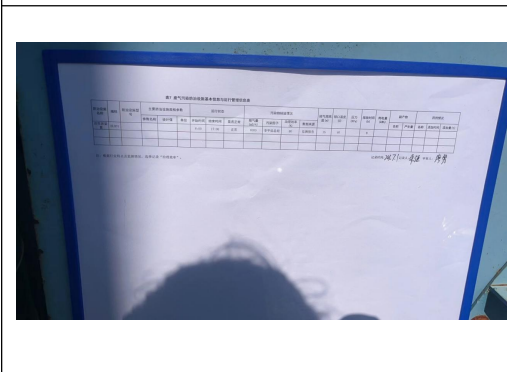
废水排放口



废水运行台账



废水工艺流程图



物料管理台账

日期	产生数量	自行处置		委托贮存、处理处置情况			备注	填写人
		数量	贮存数量	利用数量	处置数量	数量		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
2022.2.7	2.0kg	0	2.0kg	0	0	2.0kg	15号	廖春
2022.2.8	2.0kg	0	2.0kg	0	0	2.0kg	-	-
本页合计								



附图 4 项目环保设施现状照片



浙江海量纳米科技股份有限公司年产 460 万件配件镀膜智能化

技改项目环保设施竣工信息公示

浙江海量纳米科技股份有限公司年产 460 万件配件镀膜智能化技改项目建设地点位于海宁市尖山新区金牛路 2 号两创园区，该项目于 2022 年 3 月通过嘉兴市生态环境局审批（嘉环海建〔2022〕24 号），该项目目前已建成，按环评及环评批复要求配套的环保设施也于 2022 年 9 月 30 日全部竣工，建设配套的环保设施信息如下：

污染源	主要内容	
废水	喷淋废水、镀膜前处理废水	新建污水处理站，处理能力为 5t/d。
	生活污水	依托现有化粪池。
废气	喷砂粉尘	安装 1 套旋风+布袋除尘装置，废气处理后通过 15m 排气筒高空排放。
	涂装废气	安装 1 套“滤棉过滤+两级水喷淋”装置，废气处理后于 15m 高排气筒排放
噪声	设备噪声	所用设备为低噪声设备，并已做好设备的减振基础，布局合理，运行时关闭车间门窗，并定期进行设备的检修，防止因设备故障形成的非正常生产噪声等
固废	生产过程	一般固废、危险固废仓库建设。企业已于厂区内设置规范的一般固废堆场和危废暂存间，其中危废暂存间地面进行了水泥硬化，并进行了防腐防渗处理，同时设置了相应的标识标牌
其它	/	/

本公司已按环保要求建设了以上环保设施，至 2022 年 9 月 30 日已竣工，现公示。如有意见或建议，请与本公司联系，联系方式如下：

地址：海宁市尖山新区金牛路 2 号两创园区

联系人：廖勇

电话：13755577756



环保设施竣工公示证明

浙江海量纳米科技股份有限公司年产 460 万件配件镀膜智能化

技改项目环保设施调试期公示

浙江海量纳米科技股份有限公司年产 460 万件配件镀膜智能化技改项目已建成，按环评及环评批复要求配套的环保设施也于 2022 年 7 月 30 日全部竣工，已满足调试条件，本公司拟进行环保设施调试。

调试期确定为：2022 年 10 月 1 日~2023 年 4 月 30 日。

调试期间，本公司将严格按照环保要求作业，并做好各项风险防范。

欢迎公众监督，如有意见或建议，请与本公司联系，联系方式如下：

地址：海宁市尖山新区金牛路 2 号两创园区

联系人：廖勇

电话：13755577756



调试公示证明

附图 5 相关公示照片

