**福建东立化学工业有限公司环境基础信息公开**

# 一、基础信息

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称：福建东立化学工业有限公司 | 法定代表人：周国辉 |
| 统一社会信用代码：91350722699020653T | |
| 生产地址：南平市荣华山产业组团合成革园区13号地块 | |
| 行业类别：涂料制造 | |
| 产品：PU色片、色浆 | |
| 建设规模：环评规划年产PU色片3000t、色浆1500t、皮革表面处理剂1500t，工程分期建设，公司实际已完成一期工程建设年产PU色片3000t、色浆1500t。 | |

# 二、排污信息

**2.1执行排放标准：**

1、废水排放标准：厂区生产废水排放口污染物排放执行荣华山集中污水处理厂进水水质指标要求

2、废气排放标准：

公司有组织废气中颗粒物排放执行《涂料、油墨及胶粘剂工业大气污染物排放标准》（GB37824-2019）》，氯乙烯及非甲烷总烃执行《工业企业挥发性有机物排放标准》（DB35/1782-2018）表1限值标准。

公司无组织废气中氯乙烯执行《工业企业挥发性有机物排放标准》（DB35/1782-2018）表3限值要求；非甲烷总烃执行《工业企业挥发性有机物排放标准》（DB35/1782-2018）表2厂区内监控点浓度限值、表3企业边界点浓度限值及及《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）表A.1监控点任意一次浓度限值要求；颗粒物执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2限值要求；臭气浓度执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表1二级新改扩建控制浓度限值；

3、噪声排放标准：公司厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3 类标准。

**2.2排污许可证：**

2023年9月22日南平市生态环境局签发核定，证书编号：91350722699020653T001P。

**（一）废水**

1、主要污染物及特征污染物：pH值、氨氮、总氮、总磷、石油类、悬浮物、化学需氧量、色度、五日生化需氧量、总有机碳、动植物油；

2、排放方式：经厂区污水处理设施预处理后排入园区污水处理厂进一步处理；

3、排放口数量和分布情况：1个生产污水排放口、1个雨水排放口；

4、排放浓度：pH值6-9、氨氮≤35mg/L、总氮≤70mg/L、总磷≤8mg/L、石油类≤30mg/L、悬浮物≤300mg/L、化学需氧量≤500mg/L、色度≤100mg/L、五日生化需氧量≤300mg/L、总有机碳≤20mg/L、动植物油≤100mg/L。

5、超标情况：无。

**（二）废气**

1、主要污染物及特征污染物：颗粒物、氯乙烯、非甲烷总烃等；

2、排放方式：排入大气环境；

3、排放口数量和分布情况：共4个工艺废气排放口；

4、排放浓度：

有组织废气：颗粒物：30≤mg/Nm3、氯乙烯≤5mg/Nm3、非甲烷总烃≤100mg/Nm3；

无组织废气：氯乙烯≤0.15mg/Nm3、颗粒物≤1.0mg/Nm3、臭气浓度≤20、非甲烷总烃≤2.0mg/Nm3、非甲烷总烃（厂区内监控点）≤8mg/Nm3、非甲烷总烃（厂区内任意一点浓度值）≤30mg/Nm3。

5、超标情况：无。

**（三）固体废物、危险废物情况**

1、一般固体废物：废纸、废塑料及生活垃圾。废纸、废塑料外售废品回收站，生活垃圾委托环卫部门定期清运；

2、危险固体废物：化学品包装桶（HW49，900-041-49）、沙滤池滤沙（HW12,264-011-12）、擦机布（HW49,900-041-49）、废油（HW08,900-249-08），其中化学品包装桶由厂家回收利用，其他危险废物委托有资质单位处理处置。

**（四）总量达标情况**

根据公司环评批复及排污许可证要求，公司无废水、废气总量控制要求

# 三、防治污染设施的建设和运行情况

1、设施名称：厂区污水处理设施

主要工艺：五级沙滤池，设计处理水量0.5t/h

运行情况：正常稳定运行

2、设施名称：工艺废气治理设施1

主要工艺：集气罩收集、水浴除尘池+15m高排气筒DA001

运行情况：正常稳定运行。

3、设施名称：工艺废气治理设施2

主要工艺：集气罩收集、水浴除尘池+15m高排气筒DA002；

运行情况：正常稳定运行。

4、设施名称：工艺废气治理设施3

主要工艺：集气罩收集、水浴除尘池+15m高排气筒DA003；

运行情况：正常稳定运行。

5、设施名称：工艺废气治理设施4

主要工艺：集气罩收集、水浴除尘池+15m高排气筒DA004；

运行情况：正常稳定运行。