

# 排污许可证执行报告

(月报)

排污许可证编号：9132041274132888XF001P  
单位名称：江苏瓯堡纺织染整有限公司  
报告时段：2021年02月  
法定代表人(实际负责人)：谢伯清  
技术负责人：陈红华  
固定电话：0519-68860000  
移动电话：13861011388

排污单位名称(盖章)

报告日期：2021年03月23日

## 承诺书

常州市生态环境局：

江苏瓯堡纺织染整有限公司承诺提交的排污许可证执行报告中各项内容和数据均真实、有效，并愿承担相应法律责任。我单位将自觉接受环境保护主管部门监管和社会公众监督，如提交的内容和数据与实际情况不符，将积极配合调查，并依法接受处罚。

特此承诺。

单位名称： (盖章)

法定代表人： (签字)

日期：

实际排放情况及达标判定分析

(一)实际排放量信息

表1-1 废气排放量

排放口类型	排放口编码	排放口名称	污染物	实际排放量 (吨)	备注
其他合计			氮氧化物		
			颗粒物		
			二氧化硫		
			臭气浓度		
			硫化氢		
			氨 (氨气)		
			非甲烷总烃		
全厂合计			SO2		
			颗粒物		
			NOx		
			VOCs		

表1-2 废水排放量表

排放口类型	排放方式	排放口编码	排放口名称	污染物	实际排放量 (吨)	备注
主要排放口	间接排放	DW001	污水排放口	色度		
				悬浮物	0.335928	
				化学需氧量	0.465814	
				苯胺类		
				总磷 (以P计)	0.004614	
				硫化物		
				五日生化需氧量		
				氨氮 (NH3-N)	0.004866	
				pH值		
				总氮 (以N计)	0.083606	
全厂间接排放合计				悬浮物	0.335928	
				化学需氧量	0.465814	
				硫化物		
				总氮 (以N计)	0.083606	
				苯胺类		
				色度		
				总磷 (以P计)	0.004614	
				氨氮 (NH3-N)	0.004866	
				pH值		
				五日生化需氧量		

注：实际排放量指报告执行期内实际排放量

(二)超标排放信息

表2-1 有组织废气污染物超标时段小时均值报表

超标时段	生产设施编号	排放口编号	超标污染物种类	实际排放浓度 (折标, mg/m3)	超标原因说明
------	--------	-------	---------	--------------------	--------

表2-2 废水污染物超标时段日均值报表

超标时段	排放口编号	超标污染物种类	实际排放浓度 (折标, mg/L)	超标原因说明
------	-------	---------	-------------------	--------

(三)污染治理设施异常运转信息

表3-1 废气污染治理设施异常情况汇总表

(超标时段) 开始时段-结束时段	故障设施	故障原因	各排放因子浓度 (mg/m3)		应对措施
			污染因子	排放范围	

(四)结论

本公司2021年2月份排放的污水总量为5576吨，污染因子已按自行监测要求进行监测，未发生超标排放及污染治理设施异常运转的情况。

本公司涉及的废气排放口有3个，分别为FQ-DA001、FQ-DA002、FQ-DA003，其中FQ-DA001排放口监测因子为二氧化硫、氮氧化物、颗粒物；FQ-DA002排放口监测因子为二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、非甲烷总烃；FQ-DA003排放口监测因子为氨、硫化氢、臭气浓度；另WZZ-厂界监测因子为氨、硫化氢、臭气浓度、非甲烷总烃、颗粒物；其中FQ-DA002排放口监测因子非甲烷总烃为每季度监测一次，本月未进行监测，后期检测后会及时上传数据。其它监测因子均为半年监测一次，本月未进行监测，后期检测后会及时上传数据。