

排污许可证执行报告

(月报)

排污许可证编号：91320922578196927H001P
单位名称：江苏科利新材料有限公司
报告时段：2021年03月
法定代表人（实际负责人）：孙锦伟
技术负责人：刘飞
固定电话：0515-89186753
移动电话：13626211314

排污单位名称（盖章）

报告日期：2021年07月06日

承诺书

盐城市生态环境局：

江苏科利新材料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
有组织废气主要排放口	DA001	2#排气筒	氯化氢	0.004442	
	DA002	1#排气筒	氯化氢	0.001491	
			氯（氯气）	/	
	DA003	3#排气筒	颗粒物	0.00164	
	DA004	4#排气筒	颗粒物	0.000461	
其他合计			挥发性有机物	0.001877	
			丙烯醇	/	
			颗粒物	/	
			甲苯	/	
			臭气浓度	/	
			氯（氯气）	/	
			硫化氢	/	
			氯化氢	/	
			N，N-二甲基甲酰胺	/	
			氨（氨气）	/	
			苯胺	/	
全厂合计			SO2	/	
			VOCs	0.001877	
			NOx	/	
			颗粒物	/	

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	废水总排口	盐酸	/	
				石油类	0.026008	
				pH值	/	
				总磷（以P计）	0.002466	
				总氮（以N计）	1.216146	
				悬浮物	0.833079	
				氨氮（NH3-N）	0.496868	
				氰化物	/	
				甲苯	/	
				苯胺类	/	
				化学需氧量	5.323509	
				全盐量	/	
				石油类	0.026008	

全厂间接排放合计	化学需氧量	5.323509	
	总氮（以N计）	1.216146	
	苯胺类	/	
	盐酸	/	
	总磷（以P计）	0.002466	
	氨氮（NH3-N）	0.496868	
	氰化物	/	
	pH值	/	
	全盐量	/	
	甲苯	/	

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

(四)结论

本月度企业污染设施运行正常，污染物达标排放。