

2021年上半年攀枝花市废水监督性监测结果公布

县	企业名称	行业名称	监测点名称	执行标准名称	执行条目名称	监测项目名称	监测日期	水温(°C)	流量(m³/s)	生产负荷(%)	进口浓度	排放浓度	上限	下限	单位	是否超标	超标倍数	
东区	攀枝花鼎星钛业有限公司	工业颜料制造	废水外排口	污水综合排放标准	(表4) 第二类污染物最高允许排放浓度(1998年1月1日后建的单位)/其他排污单位/一级标准	氨氮(NH ₃ -N)	2021-06-03					1.63 2	15		mg/L	否		
		工业颜料制造	废水外排口	污水综合排放标准	(表4) 第二类污染物最高允许排放浓度(1998年1月1日后建的单位)/一切排污单位/一级标准	pH值	2021-06-03					7.69	9	6	无量纲	否		
		工业颜料制造	废水外排口	污水综合排放标准	(表1) 第一类污染物最高允许排放浓度	六价铬	2021-06-03						<0.0 04	0.5		mg/L	否	
		工业颜料制造	废水外排口	污水综合排放标准	(表4) 第二类污染物最高允许排放浓度(1998年1月1日后建的单位)/其他排污单位/一级标准	化学需氧量	2021-06-03						23	100		mg/L	否	
		工业颜料制造	废水外排口	污水综合排放标准	(表4) 第二类污染物最高允许排放浓度(1998年1月1日后建的单位)/一切排污单位/一级标准	磷酸盐(以P计)	2021-06-03						0.03	0.5		mg/L	否	
		工业颜料制造	废水外排口	污水综合排放标准	(表4) 第二类污染物最高允许排放浓度(1998年1月1日后建的单位)/其他排污单位/一级标准	悬浮物	2021-06-03						11	70		mg/L	否	