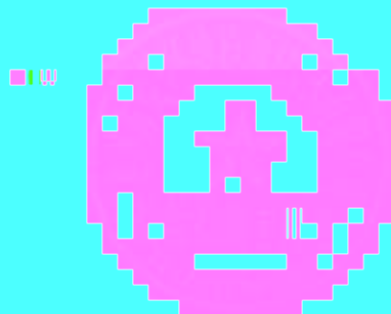




检 测 报 告



声 明

一 本报告加 盖 公章

检测报告

委托单位	双乐颜料泰兴市有限公司		
通讯地址	泰兴经济开发区疏港路 18 号		
联系人	杨振武	联系电话	15195240815
采样负责人	张	采样	



表 1-1 工艺废气检测结果

采样地点	SL-FQ02 铜酞箐烘干尾气排口		
	工况负荷 (%)	正常生产	
	采样时间		

表 1-2 工艺废气检测结果

采样地点	SL-FQ03 酞菁蓝（二）烘干尾气排口							
	工况负荷 (%)		正常生产					
测试参数	烟道平均动压 (Pa)	245	测态烟气量 (m ³ /h)		36199			
	烟道静压 (kPa)	0.06	标态烟气量 (Nm ³ /h)		28083			
	排气温度 (°C)	61.2	含湿量 (%)		3.2			
	排气平均流速 (m/s)	17.7	测孔排气筒截面积 (m ²)		0.5675			
	净化设施	旋风除尘+布袋除尘	排气筒高度 (m)		25			
检测结果	项目	指标	单位	检测值			平均值	参考限值
	颗粒物	排放浓度	mg/m ³	1.5	1.5	1.6	1.5	18
		排放速率	kg/h		4.21×10 ⁻²	4.21×10 ⁻²	4.49×10 ⁻²	4.30×10 ⁻²
采样人员	常玉、王峰							
备注	参考限值来源于排污许可证平台							

表 1-5 工艺废气检测结果

采样地点		SL-FQ13 酞菁蓝（三）球磨尾气排口					
		工况负荷（%）	正常生产				
烟道平均动压（Pa）		17	测态烟气量（m ³ /h）			1559	
烟道静压（kPa）		-0.01	标态烟气量（Nm ³ /h）			1318	
排气温度（°C）		36.1	含湿量（%）			3.1	
排气平均流速（m/s）		4.5	测孔排气筒截面积（m ² ）			0.0962	
净化设施		布袋除尘	排气筒高度（m）			25	
项目	指标	单位	检测值			平均值	参考限值
颗粒物	排放浓度	mg/m ³	2.1	2.1	2.1	2.1	18
	排放速率	kg/h	2.77×10 ⁻³	2.77×10 ⁻³	2.77×10 ⁻³	2.77×10 ⁻³	2.125
丁振峰、王朝阳							
参考限值来源于排污许可证平台。							

表 1-6 工艺废气检测结果

采样地点		SL-FQ15 酞菁蓝（三）烘干尾气排口					
		工况负荷（%）	正常生产				
烟道平均动压（Pa）		47	测态烟气量（m ³ /h）			31779	
烟道静压（kPa）		0.01	标态烟气量（Nm ³ /h）			23992	
排气温度（°C）		66.5	含湿量（%）			1.2	
排气平均流速（m/s）		7.8	测孔排气筒截面积（m ² ）			1.1310	
净化设施		旋风除尘+布袋除尘	排气筒高度（m）			25	
项目	指标	单位	检测值			平均值	参考限值
颗粒物	排放浓度	mg/m ³	2.3	2.2	2.2	2.2	18
	排放速率	kg/h	5.52×10 ⁻²	5.28×10 ⁻²	5.28×10 ⁻²	5.36×10 ⁻²	3.4
常玉、王峰							
参考限值来源于排污许可证平台。							

