

正本



CXHJ-4-JJ094-B/1

检测报告

TEST REPORT

检测编号: CXHJX2206249-1

检测类别: 委托检测

项目名称: 废气检测

委托单位: 双乐颜料泰兴市有限公司

泰州市成兴环境检测技术有限公司

TAI ZHOU CHENG XING ENVIRONMENTAL TESTING TECHNOLOGY Co., Ltd.

二零二二年七月十八日



声 明

一、本报告加盖本公司检验检测专用章及骑缝章后生效；本报告无编制、审核、签发者签名无效。

二、本检测报告只对所检样品检测项目的检测结果负责；对委托单位自行采集的样品，仅对送检样品负责；对本公司采集的样品，仅对采样当天的工况负责。无法复现的样品，不受理复检。

三、用户对本报告若有异议，可在收到本报告后 15 日内，向本公司书面提出异议，逾期不提出，则视为认可本检测报告。

四、未经书面批准，不得以任何形式复制本报告；复制本报告未重新加盖检验检测专用章视为无效，任何对本报告的涂改、伪造、变页及不当使用均无效，其责任人将承担相关法律责任。

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	杨正武	联系电话	15195240815
采样负责人	陈玉	采样日期	2022-06-17
样品状态	粉状物	分析日期	2022-06-17-2022-06-18 2022-06-22-2022-06-27
检测目的	为委托单位检测项目提供数据		

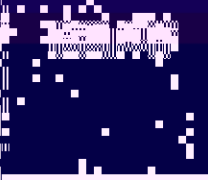
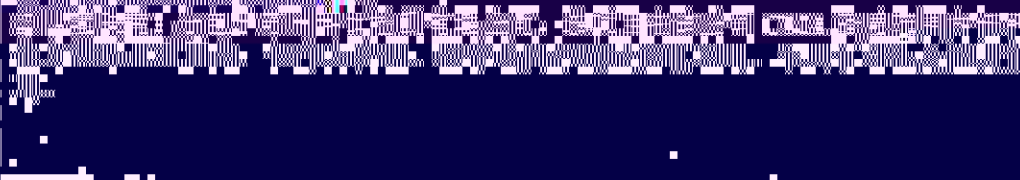
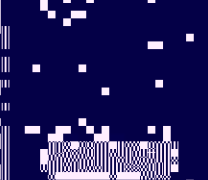

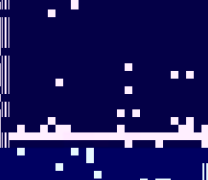
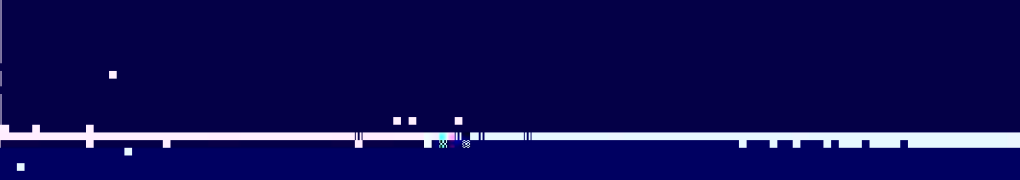


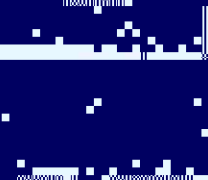
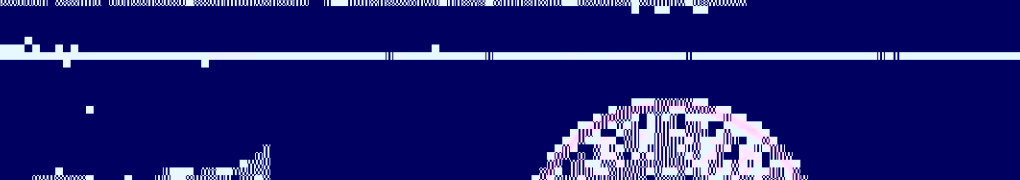
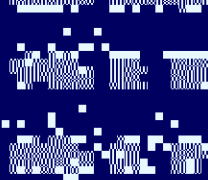
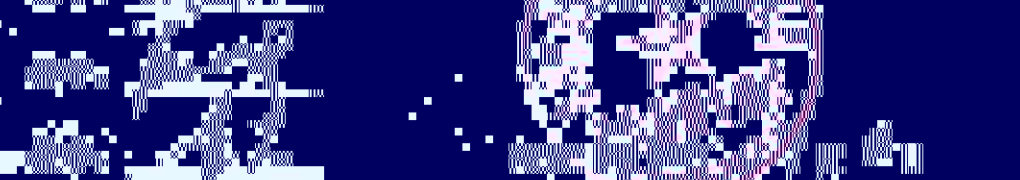
	
	
	
	
	
	

表 1-1 工艺废气检测结果

采样地点	DA006 酞菁绿二甲苯蒸馏尾气排口			
测试参数	工况负荷 (%)	正常生产		
	烟道平均动压 (Pa)	8	测态烟气量 (m ³ /h)	1465
	烟道静压 (kPa)	-0.00	标态烟气量 (Nm ³ /h)	1103
	排气温度 (°C)	50.5	含湿量 (%)	9.61
	排气平均流速 (m/s)	3.2	测孔排气筒截面积 (m ²)	0.1256

检测结果	净化设施		二级冷凝+碳纤维吸附	排气筒高度 (m)			25	
	项目	指标	单位	检测值			平均值	参考限值
	二甲苯	排放浓度	mg/m ³	ND	ND	ND	ND	10
排放速率		kg/h	0	0	0	0	0.72	
采样人员	鞠海鑫、陈晨							

参数	净化设施		二级冷凝+预冷+液氮冷凝	排气筒高度 (m)			20	
	排气平均流速 (m/s)	1.5	测孔排气筒截面积 (m ²)			0.0177		
	项目	指标	单位	检测值			平均值	参考限值

附表 1 检测依据表

检测项目	分析方法	方法检出限
空气和废气（含室内空气）		
二甲苯	环境空气 苯系物的测定 活性炭吸附/二硫化碳解析-气相色谱法 HJ 584-2010	$1.5 \times 10^{-3} \text{mg/m}^3$
四氢呋喃	工作场所空气有毒物质测定 杂环化合物 GBZ/T 160.75-2004 3	3.4mg/m^3
备注	/	

附表 2 设备信息一览表