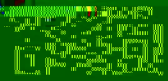


SYHJ/CX—D—35 (01)



171512344212



檢 測 基 準

編號： 三融（檢）字 2023年第001號

頒發日期：

實施日期：

發行單位：

東莞派興新材料科技有限公司

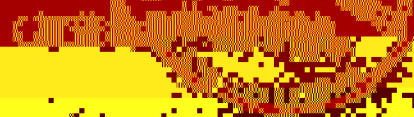
編制單位：

三融檢測

編制日期：

2023年08月20日

東莞派興新材料科技有限公司



山东三益环境测试分析有限公司

检 测 报 告

检测标准	GB 18580-2001	检测方法	气相色谱法
委托单位	青岛三益新材料科技有限公司		
委托检测项目	VOCs 苯系物、甲苯+二甲苯		
委托人	张其东	样品名称	甲苯+二甲苯
采样地点	/	采样日期	/
检测日期	2022年05月05日		
检测地点	青岛三益新材料科技有限公司		
检测项目	苯系物 甲苯+二甲苯	检测结果	符合要求
检测方法	气相色谱法	检测日期	2022年05月05日
检测依据	GB 18580-2001		
检测结论	检测结果符合标准要求，不作判定		
检测人员	张其东	审核人员	李洪涛
检测日期	2022年05月05日	报告日期	2022年05月05日



检测人 张其东 审核人 李洪涛 报告编制人 李洪涛

山东三益环境测试分析有限公司

检测报告

采样日期	检测点位	检测项目	检测结果		
			第一类	第二类	第三类

--	--	--	--	--	--

委托单位: 山东三益环境测试分析有限公司
 检测地点: 山东三益环境测试分析有限公司

检测日期: 2022年11月15日

检测项目	检测结果	判定
------	------	----

检测项目	检测结果	判定
检测项目	检测结果	判定
检测项目	检测结果	判定
检测项目	检测结果	判定

检测人员: 张三
 审核人员: 李四
 检测日期: 2022年11月15日