



171112342115

副本

检测报告

TEST REPORT

人欣检测 气 R21675-09-1

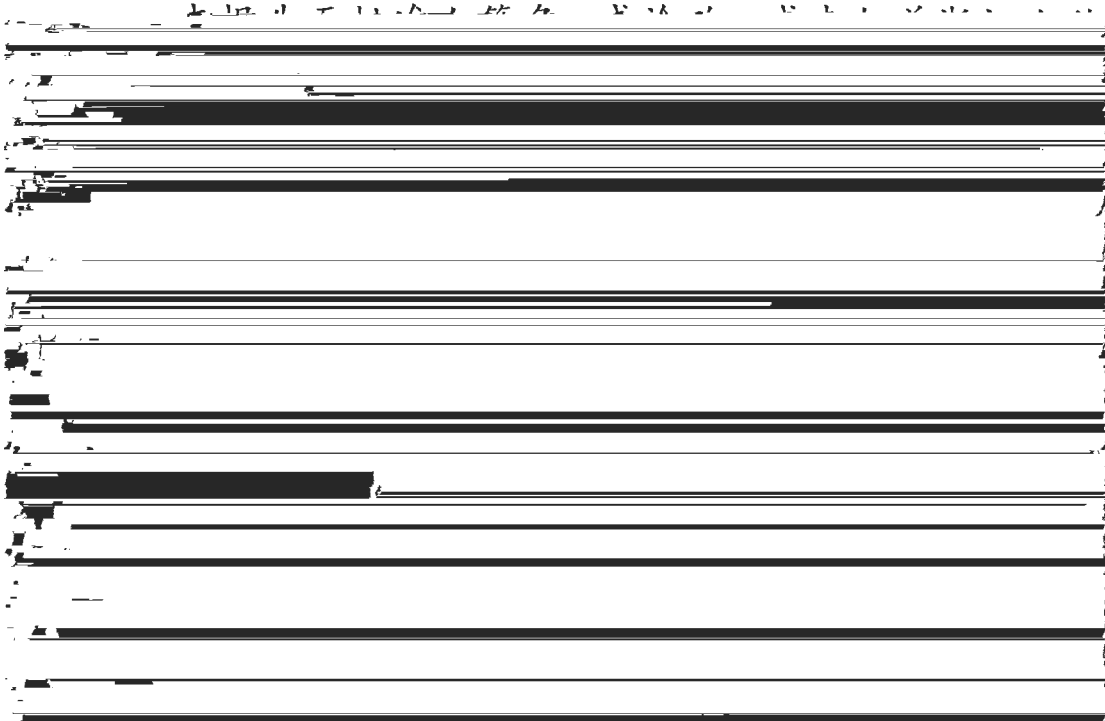
项目名称 东睦新材料集团股份有限公司环境检测

委托单位 东睦新材料集团股份有限公司

浙江人欣检测研究院股份有限公司



说 明



检测研究院股份有限公司红色检验检测章及其骑缝章均无效。

浙江人欣检测研究院股份有限公司

地址：浙江省宁波市鄞州区学士路 655 号（科信大厦）

D 楼 1 层 105 室、5 层 505-510 室

邮编：315194

电话：0574-83035780

检测结果

序号	采样日期	检测项目 采样点位	非甲烷总烃		氯化氢	
			排放浓度 mg/m ³	排放速率 mg/m ³	排放浓度 mg/m ³	排放速率 mg/m ³
	2021 年	1#DA031 实验室废气排放	0.58	5.19×10 ⁻³	0.66	5.90×10 ⁻³
标准值			10			

续表

序号	采样日期	检测项目 采样点位	氮氧化物	硫酸雾

续表

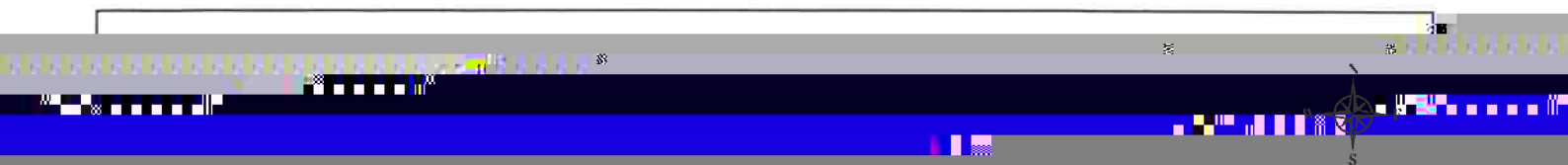
序号	采样日期	检测项目 采样点位	甲苯		甲醇	
			排放浓度 m m ³	排放速率 m /m ³	排放浓度 m m ³	排放速率 m /m ³
3	2021 年 09 月 28 日	1#DA031 实验室废气排放 口 (新建)	<0.0007	3.13×10 ⁻⁶	<0.09	4.02×10 ⁻⁴
		标准值	40	3.1	190	5.1

续表

序号	采样日期	检测项目 采样点位	非甲烷总烃	
			排放浓度 m m ³	排放速率 m m ³
4	2021 年 09 月 28 日	2#DA033 实验室废气排放 口 (现有)	1.12	9.42×10 ⁻³
		标准值	120	10

备注：1、干排气流量详见附表 1
 2、1#、2#排气筒高度：15m
 3、以上数据标准值参照《大气污染物综合排放标准》GB 16297-1996 表 2 二级

采样点位示意图



有限公司
章

◎-有组织废气采

END

编制 (丁雯倩):

批准:

审:



签发

2021年10月25日
检验检测专用章

附表 1

采样日期	采样点位	干排气流量 Nm ³ /h	适用项目
2021 年 09 月 28 日	1#DA031 实验室废气排放 口 (新建)	8941	非甲烷总烃 氯化氢 氮氧化物 硫酸雾 甲苯 甲醇
	2#DA033 实验室废气排放 口 (现有)	8409	非甲烷总烃

附表 2

点位编号	东经	北纬
1#DA031 实验室废气排放口 (新 建)	121.5129°	29.7782°
2#DA033 实验室废气排放口 (现 有)	121.5121°	29.7781°