



171112342115

副本

检测报告

TEST REPORT

人欣检测 气 R21606-09-1

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

一、本报告无批准人签名，或涂改，或未加盖浙江人欣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。

二、本报告部分复制，或完整复制后未加盖浙江人欣检测研究院股份有限公司红色检验检测章均无效。

三、未经同意本报告不得用于广告宣传。

四、由委托方采样送检的样品，本报告仅对到样负责。

五、本报告正文共3页，一式4份，发出报告与留存

附件如下：
[Redacted content]

六、委托方若对本报告有异议，请于收到报告之日起十五个工作日内向本公司提出。

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：315104



检测结果

序号	采样日期	检测项目	
		采样点位	
1		1#烧结废气排气筒出口	81.3
2	2021 年	2#烧结废气排气筒出口	41.4
3	09 月 07 日	3#烧结废气排气筒出口	71.7
4		4#烧结废气排气筒出口	69.0

序号	采样日期	检测项目	二氧化硫 mg/m ³
		采样点位	
5		1#烧结废气排气筒出口	<3
6	2021 年	2#烧结废气排气筒出口	16
7	09 月 07 日	3#烧结废气排气筒出口	<3
8		4#烧结废气排气筒出口	<3

续表

序号	采样日期	检测项目	氮氧化物 mg/m ³
		采样点位	
9		1#烧结废气排气筒出口	<3
10	2021 年	2#烧结废气排气筒出口	<3
11	09 月 07 日	3#烧结废气排气筒出口	39
12		4#烧结废气排气筒出口	<3

- 备注：1、干排气流量详见附表 1
2、1#~4#排气筒高度：15m

采样点位示意图



◎-有组织废气采样点

END

有限公司
用章

编制 (李瑜梦):

李瑜梦

批准:

郭伟的

审:

院股份有限公司

签:

检验检测专用章

: 2021 年 14 日

附表 1

采样日期	采样点位	干排气流量 Nm ³ /h	含氧量 %	适用项目
2021 年 09 月 07 日	1#烧结废气排气筒出口	1104	18.3	氮氧化物 二氧化硫 颗粒物
	2#烧结废气排气筒出口	1079	18.2	
	3#烧结废气排气筒出口	1133	17.3	
	4#烧结废气排气筒出口	1118	20.4	

附表 2

点位编号	东经	北纬
1#烧结废气排气筒出口	121.5123°	29.7789°
2#烧结废气排气筒出口	121.5127°	29.7790°
3#烧结废气排气筒出口	121.5128°	29.7790°
4#烧结废气排气筒出口	121.5131°	29.7790°