



检测报告

报告编号 A2240783486146C

第1页共4页

委托单位 山鹰华南纸业有限公司

受检单位 山鹰华南纸业有限公司

受检单位地址 漳州市长泰县武安镇官山工业园

样品类型 工业废气(有组织)

检测类别 委托检测



CTI华测检测

报告说明

报告编号 A2240783486146C 第2页共4页

- 本报告不得涂改、增删,无签发人签字无效。
- 本报告无检验检测专用章、骑缝章无效。
- 未经 CTI 书面批准,不得部分复制检测报告。
- 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
- 本报告只对本次采样/收样样品检测结果负责,报告中所附限值标准均由客户提供,仅供参考。
- 除客户特别申明并支付样品管理费,所有超过标准规定时效期的样品均不再留样。
- 除客户特别申明并支付记录档案管理费,本次检测的所有记录档案保存期限至少六年。
- 对本报告有疑议,请自签发之日起,10个工作日内与本公司联系。
- 未加盖 CMA 章的报告仅用作科研、内部质量控制等,不具有对社会的证明作用。

厦门市华测检测技术有限公司

联系地址:厦门市海沧区新乐东路9号3号楼301室

邮政编码: 361028

检测委托受理电话: 0592-5598487 报告质量投诉电话: 0592-5700898

制:

审

签发人姓名:

发:

郑巧玲

签 发 日 期:

2025/05/15









CTI华测检测

检测报告

A2240783486146C 报告编号

第3页共4页

表1:

样品信息:			
样品类型	工业废气(有组织)	采样人员	何进鑫、王伟斌
采样点名称	DA006 臭气排气筒	排气筒高度	35m
采样日期	2025-05-08	检测日期	2025-05-08~2025-05-09

检测结果:

检测项目		结果				《恶臭污染物排放标准》
		第一次	第二次	第三次	最大值	(GB 14554-1993) 表 2
硫化氢	排放浓度 mg/m 3	ND	ND	ND	ND	
	排放速率 kg/h	/	/	/	/	1.8
氨	排放浓度 mg/m 3	ND	ND	ND	ND	/
	排放速率 kg/h	/	/	/	/	27
臭气浓度	无量纲	630	724	977	977	15000

烟气参数:

检测项	目	第一次	第二次	第三次
氨 硫化氢	标干流量 m ¾	116651	125368	132353

- 注: 1.ND 即未检出,表示检测结果低于方法检出限。
 - 2. "/"表示因浓度未检出,故不计算排放速率。
 - 3. "---"表示上述标准中未对该项目作限制。

附:现场采样照片





CTI华测检测

检测报告

A2240783486146C

第4页共4页

表 2:

衣 4:				
测试方法及检验	出限、仪器设备:			
样品类型	检测项目	检测标准(方法)名称 及编号(含年号)	方法 检出限	仪器设备名称、型号及 编号/校验有效期
(A	硫化氢	《空气和废气监测分析方法》(第四版增补版)国家环保总局 2007年第五篇第四章十(三)	0.01 mg/m ³	紫外可见分光光度计 TA-98 TTE20202419/ 2025/11/06
工业废气(有组织)	氨	环境空气和废气 氨的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 533-2009	0.25 mg/m ³	紫外可见分光光度计 T6 新世纪 TTE20231741/ 2025/08/15
	臭气浓度	环境空气和废气 臭气的测定 三点比较式臭袋法 HJ 1262-2022	/	1



