

**YIBO**

2021年10月20日



# 检测报告

## TEST REPORT

编号: YB2101080414A

受检单位: 安徽华业香料合肥有限公司

检测类别: 委托检测

安徽壹博检测科技有限公司

AN HUI YIBO TESTING CO.,LTD.



## 声 明

一、本报告须经编制人、审核人及签发人签字，加盖本公司检测专用章、骑缝章和计量认证章后方可生效。

二、对委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责。不对样品来源负责。无法复现的样品，不受理申诉。

三、本公司对报告真实性、合法性、适用性、科学性负责。

四、用户对本报告提供的检测数据若有异议，可在收到本报告 15 日内，向本公司客服部提出申诉。申诉采用来访、来电、来信、电子邮件的方式均可，超过申诉期限，概不受理。

五、未经许可，不得部分复制本报告；任何对本报告未经授权之涂改、伪造、变更及不当使用均属违法，其责任人将承担相关法律及经济责任，我公司保留对上述违法行为追究法律责任的权利。

六、除客户特别申明并支付样品管理费，所有样品超过标准规定的实效期均不再做留样。

七、我公司对本报告的检测数据保守秘密。

地 址：合肥市包河区包河经济技术开发区花园大道 17 号 6 楼 501

邮政编码：230041

电 话：0551-66105808

电子邮件：report.service@ahyibo.com



for the



# 检测报告

YB2101080414A

委托单位	安徽华业香料合肥有限公司		
受检单位	安徽华业香料合肥有限公司		
受检单位地址	肥东县循环经济产业园		
项目名称	华业香料的排污许可证监测		
样品类别	废气		
样品性状	/		
检测类别	委托检测	采样人员	路建、许江磊
采样日期	2021.10.09	检测周期	2021.10.09-2021.10.11
检测内容	见附表 1		
检测依据	见附表 2		
检测设备	见附表 3		
检测结果	锅炉废气检测结果见表 (1)		
<p>编制: <u>袁恩</u></p> <p>审核: <u>胡江</u></p> <p>签发: <u>许江磊</u></p> <p style="text-align: right;">检测检验专用章 签发日期: 2021年10月21日</p>			





5r the

# 检测报告

YB2101080414A

表(1) 锅炉废气检测结果统计表

采样时间: 2021.10.09

采样点位	检测项目	检测频次	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	排放速率 (kg/h)	排气筒高度 (m)
锅炉排气筒 3 号	氮氧化物	1	27	31	0.267	30
		2	32	36	0.336	
		3	30	35	0.264	

注: 排气筒高度由客户提供。

表(2) 废气参数一览表

项目	单位	锅炉排气筒 3 号		
		第一次	第二次	第三次
烟温	°C	109.3	115.8	119.6
烟气流速	m/s	6.2	6.7	5.7
烟道截面积	m <sup>2</sup>	0.6362		
含湿量	%	3.01	3.12	3.15
标干流量	m <sup>3</sup> /h	9897	10505	8803
含氧量	%	5.7	5.5	6.1
基准含氧量	%	3.5		

附表 1 检测内容一览表

检测类别	检测项目	检测频次	检测天数
废气 (有组织)	氮氧化物	3 次/天	1 天

附表 2 检测依据一览表

检测类别	检测项目	检测方法	检出限
废气 (有组织)	氮氧化物	《固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法》 (HJ 693-2014)	3mg/m <sup>3</sup>

附表 3 检测设备信息一览表

检测类别	检测项目	检测设备		
		设备名称	设备型号	设备编号 (检测单位内部编号)
废气 (有组织)	氮氧化物	自动烟尘烟气综合测试仪	ZR3260	YB-XC-007

报告结束

