



检测报告

TEST REPORT

编号: YB2203070503A

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

检 测 报 告

YB2203070503A

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	吴剑、张志国
采样日期	2022.6.14	检测周期	2022.6.14-2022.6.27
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)		
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="width: 40%;"> <p>编制: <u>林红</u></p> <p>审核: <u>李平</u></p> <p>签发: <u>李平</u></p> </div> <div style="width: 50%; text-align: right;"> <p>检测检验专用章: </p> <p>签发日期: 2022 年 6 月 29 日</p> </div> </div>			

检测报告

YB2203070503A

表(1) 锅炉废气检测结果统计表

采样时间: 2022.6.14

采样点位	检测项目	检测频次	实测浓度 (mg/m ³)	排放浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	排气筒高度 (m)
锅炉出口	氮氧化物	1	17	19	4.62×10 ⁻²	30
		2	20	23	7.69×10 ⁻²	
		3	20	23	6.66×10 ⁻²	

注: 排气筒高度由客户提供。

表(2) 废气参数一览表

项目	单位	天然气锅炉出口		
		第一次	第二次	第三次
烟温	°C	90.2	88.9	89.1
烟气流速	m/s	1.7	2.3	2.0
烟道截面积	m ²	0.6362		
含湿量	%	4.21	4.22	4.24
标干流量	m ³ /h	2715	3846	3330
含氧量	%	5.7	5.8	5.7
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 ³

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-009

报告结束