



检测报告 TEST REPORT

编号: YB2101080420A



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

YB2101080420A

受检单位	安徽华业香料合肥有限公司		
受检单位地址	合肥循环经济示范园乳泉路与龙兴大道交叉口西北侧		
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	2022.02.17	检测周期	2022.02.17-2022.02.22
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>袁明</u></p> <p>审核: <u>胡新</u></p> <p>签发: <u>许江磊</u></p> </div> <div style="width: 50%; text-align: right;">  <p>检验检测专用章</p> <p>签发日期: 2022年 2月 17日</p> </div> </div>			



检测 报 告

YB2101080420A

表(1) 锅炉废气检测结果统计表

采样时间: 2022.02.17

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)
3#锅炉废气排口	氮氧化物	1	28	31	0.109	30
		2	23	26	0.100	
		3	26	31	8.84×10 ⁻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	锅炉废气排口		
		第一次	第二次	第三次
烟温	°C	88.9	90.3	85.4
烟气流速	m/s	2.3	2.6	2.0
烟道截面积	m ²	0.6362		
含湿量	%	3.50	3.50	3.50
标干流量	m ³ /h	3902	4358	3399
含氧量	%	5.2	5.5	5.3
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-007

报告结束