



# 检测报告

## TEST REPORT

编号: YB2101080402A

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.

# 检 测 报 告

YB2101080402A

## 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时效期均不再做留样。
- 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](mailto:report.service@ahyibo.com)

# 检 测 报 告

YB2101080402A

受检单位	安徽华业香料合肥有限公司		
地址	合肥循环经济示范园		
项目名称	华业香料的排污许可证监测		
样品类别	有组织废气		
采样日期	2021.02.22	检测周期	2021.02.22-2021.02.25
采样人员	李卫、陶创新	分析人员	/
检测内容	见附表 1		
检测依据及检测设备	见附表 2		
检测结果	废气有组织检测结果见表 (1)		

编制: 袁明

审核: 陶创新

签发: 李卫



检验检测专用章:

签发日期: 2021年 03月 02日

# 检 测 报 告

YB2101080402A

**表 (1) 锅炉/窑炉有组织废气检测结果统计表**

采样日期	2021.2.22				
采样点位	检测项目	检测频次	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	排放速率 (kg/h)
3#排气筒锅炉	氮氧化物	第一次	25	45	0.248
		第二次	24	46	0.243
		第三次	24	43	0.246

**表 (2) 锅炉/窑炉废气参数一览表**

采样日期	2021.2.22							
采样点位	检测频次	排气筒高度(m)	平均流速 (m/s)	含湿量 (%)	烟温 (%)	氧含量 (%)	标干流量 (m <sup>3</sup> /h)	基准氧含量 (%)
锅炉/窑炉废气排口	第一次	30.0	15.5	4.55	142.5	11.3	9936	3.5
	第二次	30.0	16.0	4.52	146.8	11.8	10142	3.5
	第三次	30.0	16.0	4.28	144.3	11.3	10234	3.5

注：排气筒高度由客户提供。

**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 检测依据及主要设备信息一览表**

检测类别	检测项目	检测方法	检出限	设备名称/型号	设备编号
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>	自动烟尘烟气综合测试仪/ZR3260	YB-XC-005

\*\*\*报告结束\*\*\*