



检测报告

TEST REPORT

编号: YB2111020101A

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

YB2111020101A

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	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	安徽华业香料合肥有限公司厂区地表水		
样品类别	地表水		
样品性状	微黄、清澈、无味		
检测类别	委托检测	样品来源	客户送样
送样日期	2021.11.02	检测周期	2021.11.02-2021.11.12
检测内容	地表水：pH、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷		
检测依据	见附表 1		
检测设备	见附表 2		
检测结果	地表水检测结果见表（1）		
<p>编制： <u>袁均</u></p> <p>审核： <u>胡静</u></p> <p>签发： <u>许春萍</u></p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>检验检测专用章： <u>检验检测专用章</u></p> <p>签发日期： <u>2021</u>年 <u>11</u>月 <u>30</u>日</p> </div>			



检测 报 告

YB2111020101A

表(1)地表水检测结果统计表

送样时间: 2021.11.02

样品名称	检测项目	结果(除注明外, 单位: mg/L)
厂区地表水	pH(无量纲)	7.8
	化学需氧量	29
	氨氮	0.056
	总氮	0.50
	总磷	0.118

注: 客户送样, 仅对来样负责。

附表1 检测依据一览表

检测类别	检测项目	检测方法	检出限
地表水	pH	《水质 pH值的测定 电极法》(HJ 1147-2020)	/
	化学需氧量	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》(HJ 828-2017)	4mg/L
	氨氮	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》(HJ 535-2009)	0.025mg/L
	总氮	《水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法》(HJ 636-2012)	0.05mg/L
	总磷	《水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法》(GB 11893-1989)	0.01mg/L

附表2 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)
地表水	pH	PH计	PHS-3E	YB-JC-021.1
	化学需氧量	50ml 酸式滴定管	/	YB-BL-026.1
	氨氮	紫外可见分光光度计	T6-新世纪	YB-JC-005.1
	总氮	紫外可见分光光度计	TU-1900	YB-JC-005
	总磷			

报告结束

