



华测检测
CENTRE TESTING INTERNATIONAL



171121341181

检测报告



报告编号

A2210074691101002C

第 1 页 共 4 页

委托单位

君禾泵业股份有限公司

受检单位

君禾泵业股份有限公司

受检单位地址

宁波市海曙区鄞县大道西段青垫

样品类型

工业废气

检测类别

委托检测

宁波市华测检测技术有限公司



No.209554CAC4

报告说明

报告编号 A2210074691101002C

第 2 页 共 4 页

1. 本报告无宁波市华测检测技术有限公司检验检测专用章、骑缝章和签发人签名无效。
2. 本报告不得涂改、增删。
3. 本报告只对采样/送检样品检测结果负责。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 未经宁波市华测检测技术有限公司书面批准，不得部分复制检测报告。
6. 对本报告有疑议，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。
7. 除客户特别申明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再做留样。
8. 委托检测结果及其对结果的判定结论只代表检测时状况，报告中所附限值标准均由客户提供。
9. 除客户特别申明并支付档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限至少六年。

宁波市华测检测技术有限公司

联系地址：宁波高新区菁华路 76 号厂区东首第一、二层

邮政编码：315040

检测委托受理电话：0574-87972191

报告质量投诉电话：0574-87569537，87569531

传真：0574-81896829

编制：

徐孟诗

签发：

万喜喜

签发人姓名：

万喜喜

审核：

安蕾

签发日期：

2021/03/19

检测结果

报告编号 A2210074691101002C

第 3 页 共 4 页

表 1:

样品信息:						
样品类型	工业废气（无组织）		采样人员	宋超、陈逸		
采样日期	2021-03-13		检测日期	2021-03-13~2021-03-16		
检测结果:						
检测点位置	样品编号		检测项目	检测结果		中华人民共和国国家标准 《大气污染物综合排放标准》 (GB 16297-1996) 表 2 新污染源大气污染物排放限值 无组织 排放监控浓度限值
上风向废气 1#	2021-03-13	NBN30916 018	颗粒物	颗粒物 mg/m ³	0.196	1.0
下风向废气 2#		NBN30916 019		颗粒物 mg/m ³	0.231	1.0
下风向废气 3#		NBN30916 020		颗粒物 mg/m ³	0.213	1.0

气象参数:							
检测点位置	采样日期		气压 kPa	温度℃	相对湿度%	风向	风速 m/s
上风向废气 1#	2021-03-13	第一次	100.8	16.9	51.2	西南	1.2
下风向废气 2#			100.8	16.9	51.2	西南	1.2
下风向废气 3#			100.8	16.9	51.2	西南	1.2

检测结果

报告编号 A2210074691101002C

第 4 页 共 4 页

表 2:

测试方法及检出限、仪器设备:				
样品类型	检测项目	检测标准(方法)名称及编号(含年号)	方法检出限	仪器设备名称、型号及编号
工业废气 (无组织)	颗粒物	环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法 及修改单 GB/T 15432-1995	0.001 mg/m ³	电子天平 XSE105DU TTE20143155

附: 检测布点图



注: ○表示无组织废气检测点位。

报告结束