

# 检 测

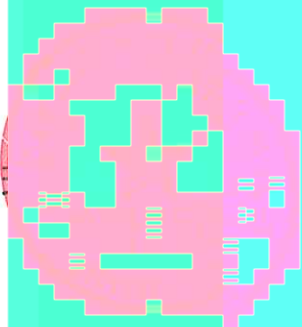
项目名称：\_\_\_\_\_

委托单位：   济南  

受检单位：   济南  

报告日期： \_\_\_\_\_

山东惟一



# 检测报告

报告日期: 2024-05-20

委托单位	江苏博通检测有限公司	检测目的	型式检验
联系人	张经理	联系电话	13805138888
样品类别	工业设备	样品数量/编号	3件 / 001-003
采样日期	2024年5月15日	检测机构	江苏博通检测有限公司
设备特征	设备名称: 工业搅拌机	设备物理描述: 不锈钢材质	额定功率: 1500W
	规格: 3.5cm	主要部件: 电机	电压: 220V
	品牌: 博通	安全保护装置: 紧急停止按钮	防护等级: IP54
	重量: 12.5kg	使用环境: 室内	适用温度: 0-40℃
	型号: BT-JB-35	制造日期: 2023	认证标准: GB 19592
	产地: 江苏	检测项目: 电气安全	检测方法: 耐压测试
	用途: 工业搅拌	检测项目: 机械安全	检测方法: 空载运行
	其他: 详见说明书	检测项目: 电磁兼容	检测方法: 辐射测试
检测项目 检测方法 及仪器	绝缘电阻	依据 GB 19592.1	兆欧表
	耐压测试	依据 GB 19592.1	耐压测试仪
	空载运行	依据 GB 19592.1	功率计
	电磁辐射	依据 GB 19592.1	电磁辐射测试仪

博通检测

李传军

孙军

发: 李传军

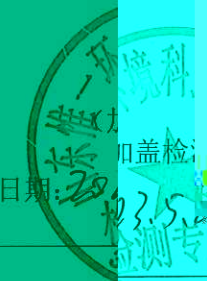
# 废气检测报

报告编号: WYH

委托单位: 济南市九羊福利钢铁有限公司

采样日期	检测点位	检测项目	样品编号	共 2 页	
				委托检	
2023.04.14	1#烧结配料除尘后排气筒 (DA007)	颗粒物	F20230414-7(1)	标干流量 (m <sup>3</sup> /h)	1272
			F20230414-7(2)	1278	
			F20230414-7(3)	1204	
	1#烧结成品除尘后排气筒 (DA010)	颗粒物	F20230414-8(1)	1328	
			F20230414-8(2)	1303	
			F20230414-8(3)	462	
2023.04.27	3#烧结配料除尘后排气筒 (DA013)	颗粒物	F20230414-8(3)	458	
			F20230427-3(1)	454	
			F20230427-3(2)	3126	
	3#烧结成品除尘后排气筒 (DA016)	颗粒物	F20230427-3(3)	3164	
			F20230427-4(1)	315	
			F20230427-4(2)	3038	
2023.05.18	4#烧结成品除尘后排气筒 (DA020)	颗粒物	F20230427-4(3)	322	
			F20230518-7(1)	1804	
			F20230518-7(2)	190	
	检测结果不予评价		颗粒物	F20230518-7(3)	1775
				F20230518-7(4)	1798
				F20230518-7(5)	1785

以下空白



发日期: 2023.5.15

## 检测报

- 1、报告无本单位检测专用章及骑缝
- 2、报告内容需填写齐全，无审核、
- 3、报告须填写清楚，涂改无效。
- 4、检测委托方如对本报告有异议，  
单位提出，逾期不予受理。无法
- 5、由委托单位自行采集的样品，本  
对样品来源负责。无法保存、复
- 6、本报告未经同意，不得用于广告
- 7、未经同意，不得部分复制本报告

地址：山东省济南市莱芜区大桥北路

邮编：271100

电话：0531-76260279

传真：0531-76260279