



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L12485

报告编号: HJT2211S18-826



# 检 测 报 告

## T E S T R E P O R T

IP44 等级测试

委托单位: 江苏鑫民机电科技有限公司

样品名称: 发电机组/Generator Set

广东华矩检测技术有限公司

GUANGDONG HUAJU TESTING TECHNOLOGY CO., LTD

检测检验专用章

电话: 400-414-7247

网 址: <http://www.hjtesting-lab.com>





中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L12485

报告编号: HJT2211S18-826

样品名称	发电机组/Generator Set	商标名称	
委托单位	江苏鑫民机电科技有限公司	型号规格	10-50 Kw PTO Generator; 5-50 Kw Diesel Generator
委托单位地址	盐城市盐都区盐渎街道民桂路 3 号 2 幢		
制造厂商	江苏鑫民机电科技有限公司	样品数量	1PCS
制造商地址	盐城市盐都区盐渎街道民桂路 3 号 2 幢		
送样日期	2022 年 11 月 10 日		
检验日期	2022 年 11 月 10 日--2022 年 11 月 18 日	检验环境	15~35°C 45~75RH
检验项目:按照客户要求对样品 1#进行 IP44防水防尘等级测试			
检验标准:按照客户提供标准 GB2820-90 /GB 700 - 86/IEC 529 - 598检测要求			
检验结论:测试结果均符合标准要求。详见后页。			



报告签发: 张华伟

签发日期: 2022 年 11 月 18 日



本报告按本公司所制定之通用服务条款所编制发放。请注意本报告背面之条款, 本公司之义务、免责、管辖权均有明确规定, 除非另有说明, 本报告分析结果仅对所送样品负责, 未经许可, 不得部分复制本报告。

广东省佛山市顺德区大良街道逢沙村萃智路 1 号车创置业广场 2 栋 1203 室 邮箱: hjtestv@163.com 电话: 400-414-7247



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L12485

报告编号: HJT2211S18-826

测试结果

测试项目	IP44防尘测试				
仪器设备	仪器名称	仪器型号	仪器编号	仪器厂家	检测日期
	砂尘试验箱	WH-SC1000	YB-SE166	伟煌	2022/11/15
按照标准上的方法。依客户要求, 测试条件如下	把样品处于加负压状态(抽气速率: 30 ml/min, 低于每小时40倍外壳容积; 壳内压力与大气压压差: 2kPa) 后置于含2kg/m <sup>3</sup> 滑石粉的沙尘试验箱中, 连续测试8h。				
检测结果	样品内部有少量沙尘进入, 不影响样品功能使用, IP44测试通过				

测试项目	IP44防水测试				
仪器设备	仪器名称	仪器型号	仪器编号	仪器厂家	检测日期
	喷水试验装置	DMS-P077	YB-SE170	德迈盛	2022/11/15
按照标准上的方法。依客户要求, 测试条件如下	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 水流量: 12.5L/min</li> <li>2. 喷嘴内径: 6.3mm</li> <li>3. 摆管角度: ±180度</li> <li>4. 喷嘴之外壳表面距离: 2.5mm</li> <li>5. 测试时间: 3min</li> </ol>				
检测结果	样品内部无水进入, IP44测试通过				

本报告按本公司所制定之通用服务条款所编制发放。请注意本报告背面之条款, 本公司之义务、免责、管辖权均有明确规定, 除非另有说明, 本报告分析结果仅对所送样品负责, 未经许可, 不得部分复制本报告。

广东省佛山市顺德区大良街道逢沙村萃智路 1 号车创置业广场 2 栋 1203 室 邮箱: hjtestv@163.com 电话: 400-414-7247

报告编号: HJT2207S30-641

## 样品图片



\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*

本报告按本公司所制定之通用服务条款所编制发放。请注意本报告背面之条款，本公司之义务、免责、管辖权均有明确规定，除非另有说明，本报告分析结果仅对所送样品负责，未经许可，不得部分复制本报告。

广东省佛山市顺德区大良街道逢沙村萃智路 1 号车创置业广场 2 栋 1203 室 邮箱: hjtestv@163.com 电话: 400-414-7247

-----广东华矩检测技术有限公司-----