



证书编号：TSX 4000 024 2024 5075

## 起重机械型式试验证书

制造单位：博能传动（苏州）有限公司

制造地址：苏州相城经济开发区如元路

设备类别：安全保护装置

设备品种：制动器（制动电机）

型号和主参数：MH 90kW型1000N·m

总装图号：41M31002

型式试验报告编号：GQXS-240075

覆盖原则：同品种、同型号按规格（主参数）向下覆盖。

经对上述产品的技术文件审查、检查和试验，确认本样机符合《起重机械安全技术规程》（TSG 51—2023）的要求。

江苏省特种设备安全监督检验研究院

（型式试验机构试验专用章）

发证日期：2024年09月12日

注：本证书及其对应的型式试验报告是对设备型式的确认，仅对型式试验样品有效。



证书编号：TSX 4000 024 2024 5067

## 起重机械型式试验证书

制造单位：博能传动（苏州）有限公司

制造地址：苏州相城经济开发区如元路

设备类别：安全保护装置

设备品种：制动器（制动电机）

型号和主参数：MP 90kW型1000N·m

总装图号：41M32001

型式试验报告编号：GQXS-240067

覆盖原则：同品种、同型号按规格（主参数）向下覆盖。

经对上述产品的技术文件审查、检查和试验，确认本样机符合《起重机械安全技术规程》（TSG 51—2023）的要求。

江苏省特种设备安全监督检验研究院

（型式试验机构试验专用章）

发证日期：2024年08月14日

注：本证书及其对应的型式试验报告是对设备型式的确认，仅对型式试验样品有效。



证书编号: TSX 4000 024 2024 5066

## 起重机械型式试验证书

制造单位: 博能传动(苏州)有限公司

制造地址: 苏州相城经济开发区如元路

设备类别: 安全保护装置

设备品种: 制动器(制动电机)

型号和主参数: MU 90kW型1000N·m

总装图号: 41M40002

型式试验报告编号: GQXS-240066

覆盖原则: 同品种、同型号按规格(主参数)向下覆盖。

经对上述产品的技术文件审查、检查和试验,确认本样机符合《起重机械安全技术规程》(TSG 51—2023)的要求。

江苏省特种设备安全监督检验研究院

(型式试验机构试验专用章)

发证日期: 2024年08月14日

(GQ)

注: 本证书及其对应的型式试验报告是对设备型式的确认,仅对型式试验样品有效。