|  |
| --- |
| **质量体系文件编号： JMSEI/JTE-01-R02-3.00** |
| **电梯限速器速度校验报告（委托）** |

编号：BTE-JX

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 使用单位 | | |  | | | | | | | |
| 委托单位 | | |  | | | | | | | |
| 电梯注册代码 | | |  | | | | | | | |
| 电梯出厂编号 | | |  | | | | | | | |
| 设备技  术参数 | 限速器型号 | |  | | 限速器出厂编号 | |  | | | |
| 额定速度 | |  | | 设备形式 | |  | | | |
| **限 速 器 动 作 速 度 校 验 结 果** | | | | | | | | | | |
| 检验项目 | | | 平均线速度 | | | | | | | 评价 |
| 下行电气动作速度 | | | m/s | | | | | | | 合格 |
| 下行机械动作速度 | | | m/s | | | | | | | 合格 |
| 上行电气动作速度 | | | — | | | | | | | — |
| 上行机械动作速度 | | | — | | | | | | | — |
| 电气安全装置 | | | 符合 | | | | | | | 合格 |
| 校验仪器 | | ☑ 现场校验 | | 第XJD022号工具箱 | | □实验室校验 | | | XC-3 | |
| 校验依据 | | 《电梯制造与安装安全规范》（GB/T7588.1-2020、 GB/T7588.2-2020）  《杂物电梯制造与安装安全规范》GB25194-2010  《电梯监督检验和定期检验规则》TSG T7001-2023  《电梯维护保养规则》TSG T5002-2017 | | | | | | | | |
| 备注 | | 维护保养单位名称： | | | | | | | | |
| 校验结论 | | 合 格 | | | | 下次校验日期 | |  | | |
| 校验：郭锦柏IMG_256 日期： | | | | | | （检验机构检验专用章） | | | | |
| 审核：调整大小 陈亦森1 日期： | | | | | |
| 批准：邹伟 日期： | | | | | |

注：1.本报告书适用于电梯限速器校验。2.本报告书应由计算机打印输出或用钢笔填写，字迹应工整，涂改无效。3.本报告书一式二份，由检验机构和使用单位分别保存，保存期为三年。4.本报告书无检验、审核、批准的人员签章和检验机构的检验专用章或公章无效。5.受检单位对检验结论如有异议，应在收到检验报告之日起15日内，以书面形式向检验机构提出，逾期不予受理。