



特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号： TSX F31003720190082

申请单位名称： 广东华辉电梯配件有限公司

申请单位住所： 佛山市南海区桂城街道三山东区村港口路西侧

制造单位名称： 广东华辉电梯配件有限公司

制造单位住所： 佛山市南海区桂城街道三山东区村港口路西侧

设备类别： 电梯安全保护装置

设备品种： 限速器

产品名称： 限速器

产品型号： XSG608-63

型式试验报告编号： TSX F31003720190082, TSX F310T3720190082H02

经型式试验，确认该样品符合以下安全技术规范和标准的规定：

《电梯型式试验规则》(TSG T7007—2022)
GB/T 7588.1—2020《电梯制造与安装安全规范 第1部分：乘客电梯和载货电梯》
GB/T 7588.2—2020《电梯制造与安装安全规范 第2部分：电梯部件的设计原则、计算和检验》
ISO 8100-1:2019、ISO 8100-2:2019
EN 81-20:2020、EN 81-50:2020

本证书适用的产品型号： XSG608-025、XSG608-03、XSG608-04、XSG608-5、XSG608-63

本证书适用的产品参数范围和配置见证书附页。

(型式试验机构盖章)

发证日期： 2019年11月18日

本次换证日期： 2022年08月26日

下次核查日期： 2026年11月18日 前

广东省特种设备检测研究院
国家电梯质量检验检测中心(广东)

注1：申请单位有责任保证产品符合安全技术规范及相关标准的规定，以及与型式试验样品质量安全性能的一致性。
注2：本证书不适用于下次核查日期后制造出厂的安全保护装置和主要部件产品。

适用的产品参数范围和配置表

| 设备类别 | 电梯安全保护装置 | 设备品种 | 限速器 |
|---------------------|---|-------------------|----------|
| 产品名称 | 限速器 | | |
| 产品型号 | XSG608-025、XSG608-03、XSG608-04、XSG608-5、XSG608-63 | | |
| 额定速度 (m/s) | ≤0.63 | 结构型式 | 离心甩块式 |
| 产生提拉力的结构型式 | 夹持式 | 绳轮节圆直径 (mm) | 240mm |
| 钢丝绳直径 (mm) | 8mm | 绳轮绳槽类型 | 半圆槽 |
| 限速器绳类型 | / | SIL等级 | / |
| 限速器绳张紧力 (N) | / | 提拉力范围 (N) | 650~1950 |
| 机械触发装置 | 触发轿厢或者对重（平衡重）下行动作的安全钳 | | 有此功能 |
| | 触发钢丝绳制动器 | | 无此功能 |
| | 触发轿厢上行动作的安全钳 | | 无此功能 |
| | 触发轿厢上行超速保护装置其他型式的制动部件 | | 无此功能 |
| 电气安全装置或者电气触发装置 | 超速检查电气安全装置 | | 有此功能 |
| | 复位检查电气安全装置 | | 无此功能 |
| | 触发轿厢上行超速保护装置 | 触发驱动主机制动器 | 有此功能 |
| | | 触发钢丝绳制动器或曳引轮上制动部件 | 无此功能 |
| | | 触发其他型式的制动部件 | 无此功能 |
| 远程控制方式 | 有 | | |
| 防机械火花措施 | / | | |
| 触发轿厢意外移动保护装置制停部件的方式 | 无此功能 | | |

注3：本证书中依据《电梯型式试验规则》（TSG T7007—2022）、GB/T 7588.1—2020、GB/T 7588.2—2020等进行的试验项目及相关活动不在CNAS认可范围内。