



160008113188



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0942



特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX F35003720170026

申请单位名称: 广东华辉电梯配件有限公司

申请单位注册地址: 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

制造地址: 广东省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: 轿厢上行超速保护装置(制动减速装置)

产品名称: 轿厢上行超速保护装置(钢丝绳制动器)

产品型号: HH307

型式试验报告编号: TSX F350T3720170026 TSX F350T3720190012H

经型式试验, 确认该样品符合《电梯型式试验规则》(TSG T7007—2016)、GB 7588—2003《电梯制造与安装安全规范》(含第1号修改单)、EN 81-20:2014及EN 81-50:2014的规定。

本证书适用的产品型号: HH307

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: 2017 年 10 月 12 日

本次换证日期: 2019 年 06 月 13 日

下次核查日期: 2021 年 10 月 12 日前



广东省特种设备检测研究院
国家电梯质量监督检验中心(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。



钢丝绳制动器适用参数范围和配置表

设备类别	电梯安全保护装置		
设备品种	轿厢上行超速保护装置(制动减速装置)		
产品名称	轿厢上行超速保护装置(钢丝绳制动器)		
产品型号	HH307		
系统质量范围	1400 kg ~14700 kg	额定载重量范围	630 kg ~ 5000 kg
额定速度范围	0.25 m/s ~ 1.0 m/s	悬挂比	2 : 1
作用部位	曳引钢丝绳	弹性元件型式	蝶形弹簧
动作触发方式	机械触发	复位方式	手动复位
摩擦元件型式	平板或开槽	摩擦元件材料	粉末冶金
防爆型式	/	工作环境	室内

说明:

用于其它曳引悬挂比时,系统质量、额定载重量和额定速度的适用范围的确定如下:

$$\text{系统质量适用范围} = \text{本证书的系统质量范围} \times \frac{\text{实际悬挂比}}{\text{本证书的悬挂比}}$$

$$\text{额定载重量适用范围} = \text{本证书的额定载重量范围} \times \frac{\text{实际悬挂比}}{\text{本证书的悬挂比}}$$

$$\text{额定速度适用范围} = \text{本证书的额定速度范围} \times \frac{\text{本证书的悬挂比}}{\text{实际悬挂比}}$$