



160008113188



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0942



型式试验公示平台

# 特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX F35003720190001

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: 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: SJJJ-UCMP-SJ

型式试验报告编号: TSX F350T3720190001 TSXF350T3720210004H

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 和 EN 81-50: 2014 的规定。

本证书适用的产品型号: SJJJ-UCMP-SJ

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05月10日  
本次换证日期: 2021年04月22日  
下次核查日期: 2023年05月10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	SJJJ-UCMP-SJ		
系统质量范围	2000 kg ~ 4800 kg		
额定载重量范围	800 kg ~ 1600 kg		
额定速度范围	0.25 m/s ~ 3.0 m/s		
悬挂比	2 : 1		
作用部位	作用于钢丝绳系统	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
摩擦元件型式	平板	摩擦元件材料	复合材料
防爆型式	/	工作环境	室内
适用斜行电梯的倾斜角范围	/		

**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:

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

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

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