



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L106



170908000850



特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX F38002220180090

申请单位名称: 浙江玛拓驱动设备有限公司

申请单位注册地址: 浙江省湖州市南浔区南浔镇年丰西路 2688 号 3 幢 1# 车间

制造单位名称: 浙江玛拓驱动设备有限公司

制造地址: 浙江省湖州市南浔区南浔镇年丰西路 2688 号 3 幢 1# 车间

设备类别: 电梯安全保护装置

设备品种: 轿厢意外移动保护装置

产品名称: 轿厢意外移动保护装置(制停子系统)

产品型号: MEKB

型式试验报告编号: ETC18F380090

经型式试验, 确认该样机(样品)符合《电梯型式试验规则》(TSG T7007-2016)、GB7588-2003+XG1-2015、EN 81-20:2014 和 EN 81-50:2014 规定。

本证书适用的产品型号: MEKB

本证书适用的产品参数范围和配置见附表。



发证日期: 2018 年 04 月 23 日

下次核查日期: 2020 年 04 月 23 日前

上海交通大学电梯检测中心

- 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, 以及与型式试验样机(样品)的一致性。
2. 本证书不适用于下次核查日期后制造出厂的产品。
3. 本证书如有更改, 证书有效期仍从发证日期起计算。

附表:

No. TSX F38002220180090

共 1 页, 第 1 页

适用参数范围和配置表

系统质量范围	1350~3600(kg)	额定载重量范围	320-1050(kg)
制停部件型式	曳引机制动器	适用电梯驱动方式	曳引式
作用部位	曳引轮轴	动作触发方式	失电动作
所预期的轿厢减速前最高速度	1.65m/s	响应时间	≤142ms
用于最终检验的试验速度	≤0.50m/s	对应试验速度的允许移动距离	≤0.50m
触发装置硬件组成	/	工作环境	普通室内
制动器型号	MEKB	制造单位	浙江玛拓驱动设备有限公司
结构型式	块式	数量	2
摩擦元件材料	无石棉碳纤维材料 MTA469C1	弹性元件型式	圆柱螺旋弹簧

说明:

1、当附表所列的参数范围和配置发生变更时,应重新进行型式试验。

2、当钢丝绳制动器式和曳引机制动器式制停部件作为制停子系统用于其他悬挂比时系统质量、电梯额定载重量可根据悬挂比直接进行换算:

系统质量适用范围=型式试验系统质量范围×实际悬挂比÷型式试验悬挂比;

额定载重量适用范围=型式试验额定载重量范围×实际悬挂比÷型式试验悬挂比。

3、用于最终检验在试验速度下触发制停部件的方法:轿厢空载时以试验速度上行,经过门区位置时操作停止装置使电梯停止,测量制停距离,该制停距离应在允许移动距离范围内。