



170908000850



## 特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX F38002220170080

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: ETC17F380080 (1)

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。

(盖章)  
发证日期: 2017 年 04 月 28 日  
变更日期: 2017 年 12 月 27 日  
下次核查日期: 2019 年 04 月 28 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 F38002220170080

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	曳引式驱动
作用部位	曳引轮轴	动作触发方式	失电触发
所预期的轿厢减速前最高速度(各工况)	1.84~2.40(m/s)	响应时间	≤138ms
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	≤0.5m
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	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、试验时的悬挂比为2:1,当用于其它曳引悬挂比时系统质量、电梯额定载重量和额定速度的适用范围为:

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。

变更说明:

### 型式试验证书变更情况表

序号	项目	变更前	变更后	变更日期
1	对应试验速度的允许移动距离	≤1.0m	≤0.5m	2017-12-27