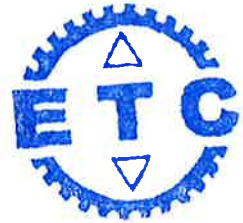




2014090850L



特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号：TSX B37002220160099

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：浙江省湖州市南浔镇年丰西路 2688 号 3 幢 1# 车间
设备类别：电梯主要部件
设备品种：驱动主机
产品名称：电梯曳引机
产品型号：MY05
型式试验报告编号：ETC16B370099

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、EN81-20: 2014 和 EN81-50: 2014 规定。

本证书适用的产品型号：MY05

本证书适用的产品参数范围和配置见附表。



发证日期：2016 年 12 月 20 日
下次核查日期：2018 年 12 月 20 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：

附表 No. TSX B37002220160099

共 1 页，第 1 页

适用参数范围和配置表

| | | | |
|------------|----------------|----------------|-----------------|
| 电动机额定功率 | ≤31.0kW | 驱动主机额定速度 | ≤6.0m/s |
| 驱动方式 | 曳引式 | 整体结构型式 | 驱动轮悬臂、输出轴 2 支撑点 |
| 制动器数量 | 2 个 | 制动器结构型式 | 块式 |
| 制动器作用部位 | 与曳引轮一体（同轴）的制动轮 | 电动机结构型式 | 交流三相永磁同步外转子 |
| 减速装置型式 | 不适用 （无减速装置） | 传动副接触面材料 牌号 | 不适用 （无传动副） |
| 减速装置中心(锥)距 | 不适用 （无减速装置） | 轴交角 | 不适用 （无减速装置） |
| 输出轴中心线高度 | 330mm | 工作环境 | 室内 |
| 防爆型式 | 非防爆 | 防爆等级 | 非防爆 |

附表说明：

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. 电梯驱动主机额定速度 $V_{\text{主机}}$ 、电梯的额定速度 $V_{\text{电梯}}$ 和电梯曳引比（绕绳比） i 的关系是： $V_{\text{主机}}=i \times V_{\text{电梯}}$