



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0916

特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX B37003820200004

申请单位名称: 沈阳蓝光驱动技术有限公司
申请单位注册地址: 辽宁省沈阳高新区浑南产业区世纪路 37 号
制造单位名称: 沈阳蓝光驱动技术有限公司
制造地址: 辽宁省沈阳高新区浑南产业区世纪路 37 号
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: WYT-L
首次型式试验报告编号: 2020AF0026 本次核查报告编号: 2021AF1310

经型式试验, 确认该样品符合《电梯型式试验规则》(TSG T7007-2016, 含第 1 号修改单) 的规定。该样品符合 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 Safety rules for the construction and installation of lifts - Lifts for the transport of persons and goods - Part 20: Passenger and goods passenger lifts EN 81-50:2014 Safety rules for the construction and installation of lifts -Examinations and tests - Part 50: Design rules, calculations, examinations and tests of lift components 标准相关规定。

本证书适用的产品型号: WYT-L

本证书适用的产品参数范围和配置见附表。

(检验机构检验专用章)

发证日期: 2020 年 1 月 7 日

本次换证日期: 2021 年 11 月 25 日

下次核查日期: 2024 年 1 月 6 日前

深圳市质量安全检验检测研究院
广东省质量监督电梯检验站 (深圳)

注: 1. 申请单位有责任保证产品符合安全技术规范和标准的规定, 以及与型式试验样品的一致性;
2. 本证书不适用于下次核查日期后制造出厂的部件产品。



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0916

特种设备型式试验证书附表（电梯）

证书编号	TSX B37003820200004		
设备品种	驱动主机		
产品名称	电梯曳引机	产品型号	WYT-L
电动机额定功率	15.80kW	驱动主机额定速度	4.00 m/s
驱动方式	曳引驱动	整体结构型式	三相交流永磁同步无减速装置（输出轴两点支撑）
制动器数量、结构型式	两组电磁全盘式	电动机结构型式	三相交流永磁同步内转子
制动器作用部位	曳引轮轴	减速装置型式	不适用
传动副接触面材料牌号	不适用	减速装置中心(锥)距、轴交角	不适用
输出轴中心线高度	200 mm	工作环境	室内
防爆型式	不适用	防爆等级	不适用
覆盖情况	型号为 WYT-L，电动机额定功率不大于 15.80kW，驱动主机额定速度不大于 4.00 m/s 的电梯曳引机		
<p>覆盖说明：</p> <p>在电梯曳引机的驱动方式、整体结构型式（指外形结构，含输出轴支撑点数量）、减速装置的型式、中心（锥）距和轴交角标称值、传动副接触面材料牌号、无减速装置的主机输出轴中心线高度标称值、电动机的结构和型式(指直流或者交流、单相或者三相、同步或者异步、永磁或者励磁、内转子或者外转子等主要配置)、制动器的数量、结构型式、作用部位、适用的防爆型式完全相同的情况下，按试验样机电动机额定功率、驱动主机额定速度以及防爆等级向下覆盖，适用工作环境为室外型覆盖室内型。</p> <p>电梯额定速度依据如下公式确定：</p> <p>电梯额定速度 = 驱动主机额定速度 ÷ 悬挂比</p>			
<p>其他说明：</p> <p>1.文件识别号：XPSQ2021100039AZNZS；</p> <p>2.此证书不适用于斜行电梯。</p>			