



深圳市特种设备安全检验研究院  
SHENZHEN INSTITUTE OF SPECIAL EQUIPMENT INSPECTION AND TEST



(2015)粤质监认字134号  
有效期至2018年8月23日



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 B37003820170154

A

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: 辽宁省沈阳市浑南新区世纪路 37 号

制造单位名称: 沈阳蓝光驱动技术有限公司

制造地址: 辽宁省沈阳市浑南新区世纪路 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-V

首次型式试验报告编号: 2017AF0875 本次核查报告编号: /

经型式试验, 确认该样品符合《电梯型式试验规则》(TSG T7007-2016)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) 以及  
EN81-1+A3:2009 Safety rules for the construction and installation of lifts-part 1:Electric lifts 相关  
规定。

本证书适用的产品型号: WYT-V

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: 2017 年 8 月 10 日

本次换证日期: / 年 / 月 / 日

下次核查日期: 2019 年 8 月 9 日前

深圳市特种设备安全检验研究院  
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。

深圳市特种设备安全检验研究院  
SHENZHEN INSTITUTE OF SPECIAL EQUIPMENT INSPECTION AND TEST

2015190143Z

(2015)粤质监认字134号  
有效期至2018年8月23日中国认可  
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 B37003820170154		
设备品种	驱动主机		
产品名称	电梯曳引机	产品型号	WYT-V
电动机额定功率	20.30 kW	驱动主机额定速度	2.50 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	两组电磁直推鼓式（块式）	电动机结构型式	三相交流永磁同步外转子
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	465 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 WYT-V，电动机额定功率不大于 20.30 kW，驱动主机额定速度不大于 2.50 m/s 的电梯曳引机		

### 覆盖说明：

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。

电梯额定速度依据如下公式确定：

$$\text{电梯额定速度} = \text{驱动主机额定速度} \div \text{悬挂比}$$

