



# 特种设备型式试验合格证

No. TSX F310-038-14 0177

第 1 页 共 2 页

申请单位名称及地址： 佛山市华辉电梯配件有限公司  
广东省佛山市南海区桂城街道三山东区村港口路西侧

制造单位名称及地址： 佛山市华辉电梯配件有限公司  
广东省佛山市南海区桂城街道三山东区村港口路西侧

设备型式： 电梯限速器

产品名称： 限速器

产品型号： XSG607

额定速度 1.0m/s

产品配置： 见附件 F310-038-14 0177

型式试验报告编号： 2014AF0920

本证所阐述的结论覆盖以下型号规格产品(产品配置不变)：无

经型式试验，确认该产品符合《电梯型式试验规则》(2012稿)规定。  
该产品符合 GB 7588-2003、EN81-1:1998 相关规定。



发证日期：2014年12月22日

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. 本证是对所明确覆盖范围内设备型式的确认，仅对样品本身试验时的合格与否负责；  
2. 证书持有者有责任保证产品符合标准规定，保证产品与型式试验样品的一致性。

附件：F310-038-14 0177

## 产品配置表

产品名称	限速器	产品型号	XSG607	
主参数	结构型式	夹持式	适用电梯的额定速度	1.0m/s
	限速器绳的直径和结构	Φ8mm-8×19	张紧轮轴心处最小张紧力 <sup>①</sup>	300N
特殊 工作环境	可远程操作的适用性	不适用	防爆电梯适用性	不适用
	室外电梯适用性	不适用	/	/
允许配用 的安全钳	机械动作速度	1.32m/s	电气动作速度	1.22m/s
	限速器提拉力	1385N	适用安全钳提拉力 <sup>②</sup>	≤692.5N
允许配用的 轿厢上行超 速保护装置 制动元件	触发无齿轮曳引机主制动器、有齿轮曳引机靠近曳引轮的主制动器		电气动作速度	1.22m/s
	电气方式触发钢丝绳制动器或曳引机曳引轮上附加制动器		电气触发速度	/
	机械方式触发钢丝绳制动器		动作速度	1.32m/s
			触发力不大于	300N
			触发行程不大于	10mm
	触发上行超速安全钳		限速器提拉力	/
			适用安全钳提拉力 <sup>②</sup>	/
		机械动作速度	/	
触发其它型式的制动元件		/	/	
其它	电梯限速器覆盖说明：不同额定速度的产品应分别进行型式试验，无覆盖产品。			

注①：张紧轮轴心处张紧力是指张紧装置在某种悬挂方式（悬臂悬挂或垂直悬挂）下因其自重的作用在张紧轮轴中心处产生的张紧力，没有特殊说明时，不含限速器绳的自重。

注②：安全钳所需的提拉力不能超过限速器所能提供提拉力的一半，限速器能提供的提拉力应至少为300N。

  
 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）  
 发证日期：2014年12月22日