

# 梯级和踏板踏面全自动防滑性能试验机

产品名称	梯级和踏板踏面全自动防滑性能试验机
公司名称	宁波品创检测设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:品创 型号:PC-DT7825 产地:宁波
公司地址	浙江省慈溪市周巷镇周塘路82号
联系电话	0574-63453979 18158572329

## 产品详情

### 一：机器用途

本设备系宁波品创检测设备有限公司根据用于自动扶梯和自动人行道梯级和踏板踏面、梳齿支撑板和楼层板表面防滑性能型式试验;设备由一个不易扭曲的600mm宽2000mm长的平板作为模拟倾斜平台，纵向坡度在00到450间可调，伺服电机通过丝杆装置驱动平台以规定的角速度转动，经过试验员的控制，按0.50逐步改变角度；试验前测测试表面上与试验鞋胎面上涂润滑剂，戴着安装保护装置的试验员保持直立的姿态，顺着观察方向以每次半只鞋的步长在试验平台上前后走动，试验平台开始从水平位置以10/S的速度倾斜，当倾斜角达到时停止倾斜，记录倾角数值，重复3次，确保角度数值。

### 二：基本参数

- 1、执行标准：GB16899-2011《自动扶梯和自动人行道的制造与安装安全规范》；DIN51130:2004《Testing of floor coverings-Determination of the anti-slip properties-Workrooms and fields of activities with slip danger,walking method-Ramp test》、《电梯型式试验规则》（2012）附件KZ  
梯级和踏板踏面、梳齿支撑板和楼层板表面防滑性能型式试验
- 2、设备制造全过程执行的相关标准：GB/T2611-2007《试验机通用技术要求》  
GB16754-1997《机械安全急停设计原则》 GB/T5226.1-1996《工业机械电气设备通用技术条件》