

KW-19

**锐利尖点测试器
Sharp Point Tester**

注册专利:
ZL 2011 3 0305843.X



结构特点:

1. 不锈钢材料制造,表面经电镀处理;
2. 使用5号1.5伏干电池供电;
3. 购备了备用灯泡;
4. 配置了配重块,使配重块加上产品的重量等于标准要求的测试下压力,方便测试;
5. 塑胶盒包装,内由发泡海绵保护;
6. 激光刻永久唯一编号,方便计量记录;

执行标准	CPSC 16 CFR 1500.48 供8岁以下儿童使用的玩具或其它物品的锐利尖端测试技术要求
	ASTM F 963-2011 消费者安全标准规范 玩具安全性 第4.9章节 可触及尖端
	BS EN71-1: 2011 玩具安全性欧洲标准 第1部分机械和物理性能 第8.12.2章节 尖锐点测试
	GB 6675-2008 国家玩具安全技术规范 第A.5.9.1-3 章节 锐利尖点测试
	ST 2002-2009 日本玩具安全标准
	ISO 8124-1: 2010 玩具安全 第1部分: 机械和物理性能安全 第5.9章节 尖点测试器
应用	检测产品可触及到的位置是否存在危害安全的锐利尖点,属安全性测试项目。
材料	不锈钢材料制造,表面经电镀处理
外型尺寸	112×16×16 毫米(长×宽×高)
产品颜色	银白
包装	黑色塑料盒
包装毛重	0.8 公斤
标准配置附件	1 磅配重



Kingwells

东莞市锦辉试验设备制造厂

Kingwells Test Equipment Mfg., Ltd.

地址: 广东省东莞市南城区白马方屋丛村1巷1号

电话: 86-769-22906718 传真: 86-769-22909619

Web: www.kingwells.com

E-Mail: info@kingwells.com.cn