

耐划伤摩擦测试第三方可靠性试验

产品名称	耐划伤摩擦测试第三方可靠性试验
公司名称	讯科标准技术服务有限公司（检测认证）
价格	5.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 18126299544

产品详情

耐划伤摩擦测试

划伤介质scratch medium：指尖为半球状碳化钨刮擦指

测试行程stroke：6 ~ 155mm

负载Load：2N，3N，4.5N，5N，6N，7N，10N，15N，20N

可设置转数available revolution：可zui多设置999，999转

适用标准test method：Ford BN 108-13、General Motors DMN3943、Danmler-Chrysler LP-463DD-18-01等

功能application：主要检测汽车内、外饰件中平滑、纹路塑料饰件的耐磨性。除了材料和产品的开发，也适用于质量的控制。五指刮擦/划伤测试仪的设计是为塑料材质评估、坚硬材质耐磨、油漆、油墨、软金属、油地毯、附加件和其它材质的检测

五指刮擦磨耗仪特点specialty：

气动，可移动的平台；调节器操作控制

可带砝码的五支独立轴杆刮指

九种重量设置（2N，3N，4.5N，5N，6N，7N，10N，15N，20N）

可互换的刮擦和划伤工具

牢固的弹簧样品夹具可拆式检测台保护板

**到1/100秒的电子计时器

带内置润滑剂的空气调节控制器

耐磨试验机摩擦介质简介

///