

四川思创倍科 ZHY 自动划痕仪

产品名称	四川思创倍科 ZHY 自动划痕仪
公司名称	四川思创倍科科技有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	订购编号:BKZHY 运行行程:100 mm
公司地址	四川省成都市锦江区一环路东五段46号1栋1单元14层1号（注册地址）
联系电话	17396258600

产品详情

用于测试金属表面涂层的抗划痕性，如卷材漆，铁罐油墨，金属漆，汽车表面涂层等。也适用于彩涂板单一涂层或复合涂层的表面耐划伤性能评定。以一定重量下球形钢针划破涂层或未划破涂层的最大负重来评定涂层的耐划伤能力。

测试时用一个直径为1mm的半球形划针，缓慢地接触被测表面，划一条约10cm长的划痕。根据测试目的和加载的载荷的不同，可观察到不同程度的穿透，从表面痕迹到彻底穿透。电机驱动样本与划针轻轻接触，划针在样本上划过，到达终点后自动停止。

划针与金属基体的接触由一个电压计来识别，当被测样本涂层被划破后，电流表显示有电流通过。

符合标准

GB/T 9279-2007 色漆和清漆划痕试验、ISO 1518，12137-2、ASTM D 2197，D 5178

技术参数

订购编号	BKZHY
输入电压	220V AC 50Hz
划针直径	1 mm
负载砝码	50-2000 g
运行行程	100 mm
样板尺寸	150 × 70 mm
运行速度	30 mm/sec
外形尺寸	380 × 300 × 180 mm
装运重量	30 kg