

形变/弹性测试—锥形轴弯曲测试仪 SP1830

TQC 是一家荷兰油漆测试设备制造商，以其创新和突破而闻名；Sheen 仪器公司已有 70 多年的历史，是油漆行业实验室设备的制造商。2017 年底，TQC 公司正式收购英国 Sheen 仪器公司。如今，两家公司强强联合。新的品牌名称为 TQC Sheen，代表着品牌能提供最广泛的油漆测试设备，包括实验室检测设备、工业表面涂层测试设备和保护涂层试验设备等。

锥形轴弯曲测试仪

SP1830 锥形轴弯曲测试仪是一款实验室用仪器，在标准锥形轴弯曲试验条件下用以评估金属板上的涂料、油漆、清漆的抗开裂和/或抗剥离性能。弯曲区域的锥形形状允许测试板测试中在 3.1 和 3.8mm 之间的任何直径上的变形以检查涂层的弹性范围。



顺泰科技



顺泰科技

符合标准

ISO 6860, ASTM D522

应用领域

汽车，涂料工业，涂料领域实验室。

产品特点

TQC 锥形轴弯曲测试仪由铝台金和不锈钢制成，是一款坚固耐用弯曲测试仪器；SP1830 锥形轴弯曲测试仪样品夹持装置的设计符合人体工程学；大号把手使测试板弯曲更容易、更平稳。

设备材质：阳极氧化铝+不锈钢

设备尺寸：110*250*150mm

重 量：3200g

型号：SP1830	锥形轴弯曲测试仪
轴芯尺寸范围	直径3.1~38mm
测试板尺寸	100 x 180 mm
样板最大厚度	0.8 mm

产品标签：锥轴弯曲仪，锥形弯曲仪

 顺承科技

更多产品咨询请联系：

电话：13901312374

邮箱：13901312374@139.com



 顺承科技