

电动式定压测试台

维修校准

技术培训

远程指导





型号 | CLE-150

产地 | 日本·Asker

产品描述

- 特点** 精确度高、稳定性好、高重复性测试橡胶硬度
测得的压力始终通过砝码的静载荷保持恒定，通过更换重量和接头，支持每种类型的橡胶硬度计（1000g、5000g和500g三种）所需的测量压力
适配多种Asker硬度计（包含机械式和电子式），采用柔性连接机构，即使在倾斜的试样测量面上，橡胶硬度计的受压面也能可靠接触和粘附
- 用途** 最适合符合 JIS K 6253-3标准的硬度测量
用橡胶硬度计测量橡胶样品的硬度时，由于测得的载荷和下降速度的不同，测量结果可能会出现误差。为了消除这些误差因素，CLE-150系列测试台（L/H/M/U/SL型）采用了电机驱动的方式进行下降速度控制，下降速度从0.1mm/s-19.9mm/s任意设置，实现了精确、高重现性的恒速恒压硬度测量

规格参数

型号	CLE-150L	CLE-150H	CLE-150M	CLE-150U	CLE-150SL
适配硬度计	Type A、Type B、Type C、Type E、Type JA等	Type D、Type CS、Type JC等	Type A、Type C、Type E、Type JA、Type BD、Type CS、Type JC等	Type A、Type C、Type E、Type C2、Type CSC2、Type JA等	Type C2、Type CSC2
测量荷重	1000g	5000g	1000g、5000g	500g、1000g	500g
关节及砝码	CLE-150LJ、CLE-150EW	CLE-150HJ、CLE-150EW、CLE-150HW	CLE-150LJ、CLE-150HJ、CLE-150EW、CLE-150HW	CLE-150UJ、CLE-150EW、CLE-150UW	CLE-150SJ、CLE-150EW
机身尺寸	W163.2×D244×H389 mm				
测台有效尺寸	W150×D140 mm				
有效深度	70 mm (指从测量点到测量台面的距离)				
电源	AC100-240V 最大功耗65W				
重量	13kg				