

卫生洁具软管抗拉伸试验机

Sanitary ware hose pressure resistance tester

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的卫生洁具软管抗拉伸试验机主要用于卫生洁具软管抗拉伸试验, 根据产品选配不同附具后可进行拉伸、压缩、弯曲、疲劳等试验, 具有应力、应变、位移三种闭环控制方式, 联接电脑打印机实现全电脑控制并打印标准试验报告。

二、卫生洁具软管抗拉伸试验机参数

试验力: 20N、50N、100N、200N、500N、1KN、2KN、5KN

负荷测量范围: 0.2%~100%FS

试验力分辨力: 1/±500000F.S

变形测量范围: 0.2%~100%

力控速率调节范围: 0.005%~5%FS/S

变形速率调节范围 0.005~5%FS/s

变形速率控制精度速率<0.05%FS/s 时, 为设定值的±1%以内; 速率≥0.05%FS/s 时, 为设定值的±0.5%以内

位移速率调节范围: 0.001~600mm/min

电源电压: ~220V±10% 50Hz

三、卫生洁具软管抗拉伸试验机特点

使用安全, 具有过流、过压、欠流、欠压等多重保护。行程具有程控限位、极限限位、软件限位三重保护。出现紧急情况可进行紧急制动。

可以实时采集力和位移数据, 并将数据导出到 Excel 中。

应用广泛, 广泛适用于大学、科研院所、检测机构、航空航天、军工、冶金、机械制造、交通建设、建工建材等各行业进行精密性的材料研究、材料分析、材料开发和质量控制。

参考网址: <http://www.simingte.com/wsjjrgklssyj.htm>

