

扭力试验机 PS-2205S 测试笔记本转轴单体扭矩

扭力试验机 PS-2205S 测试笔记本转轴单体扭矩：笔记本转轴的可靠性直接关乎笔记本的质量，日常开合，转轴扭力保持，耐过压，寿命等等都是笔记本成本综合测试中极其重要的一项，使用扭力试验机 PS-2205S 可以快速测试笔记本单体转轴的角度-扭矩曲线，测试重复性精度 0.0001Nm，转轴单体扭矩测试范围 0-2N.m，测试速度 0-21600° /min。



多功能：测试功能包含去程+回程，过扭测试，保持测试，自定义任意步骤任意角度连续测试。

测试角度 0-360°，速度 1-21600° /min。

扭力有效解析度 1/100000。

数据采样频率 100-10000 次/秒可设定，自定义最合适测试方式。

最小微动距离 0.01°，采用手轮控制调整更加方便。

设定数据存储笔数超过 10000 笔，测试同一种产品直接调出。

测试数据,波形,结果全部存储于电脑，不限次数，所有数据均可导出及列印。

Windows 中英文双语软件，界面友好，操作简便，方便快速升级更新版本。

完善的传感器保护,检出过载立即停机报警,确保使用安全。

