

拉力测试仪 MY2101

扁平/圆轴



产品描述:

拉力测试机以受控的速度将一组负载施加到熔接光纤上，用以测试熔接光纤的强度。本公司研发的一款同时配备两种夹具的拉力测试机可以进行光纤的可靠性实验和破坏性实验，还可以进行测试程序的编辑，适应更多的测试方案。

产品特点:

- 测试熔接光纤的强度和耐用性
- 两种夹具：扁平夹具可做光纤可靠性验证。圆轴夹具可做光纤破坏性测试。

技术指标:

项目	指标	
夹具类型	扁平	圆轴
拉力结构	38mm	φ50.8mm
纤芯间距 (mm)	74	127
光纤最短长度 (mm)	150	432
最大拉力 (kgf)	2	10
精确度 (%)	±2	
缓变率 (kgf/s)	≤2.26	
可选单位	MPa, kgf/cm ² , PSI, ibf/in ²	
外形尺寸 L×W×H (mm)	310×189×200	

