

锤子拉拔力试验机LDS-20/50

产品名称	锤子拉拔力试验机LDS-20/50
公司名称	重庆太渝试验仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:恒瑞金 型号:LDS-20/50 类型:电子万能试验机
公司地址	重庆市南岸区金紫街10号A1幢14-2号
联系电话	023-62989318 15823969029

产品详情

品牌	恒瑞金	型号	LDS-20/50
类型	电子万能试验机	测量范围	1-50 (kN)
精度	2%-100%FS	调速范围	0.2—500 (mm/min)
最大负荷	10-50 (kN)	拉伸空间	800 (mm)

锤子拉拔力试验机lds-20/50

一.产品性能特点：

该试验机满足：gb/t16491-2008《电子式万能试验机》及jig139-1999《电子式万能试验机检定规程》；同时能满足：gb、iso、astm、jis等标准中对材料的实验要求。

该机采用门式结构。加载速度0.2—500mm/min无级变速或任意设置。采用光电编码器检测试样的拉伸距离；步进电机加载，具有加载均匀、稳定、无冲击现象，检测数据准确的特点。

微电脑自动控制和数据采集系统，实现了数据采集和控制过程的全数字化调整。在拉伸试验中，检测材料的最大承载拉力、抗拉强度等技术指标。以上检测参数在试验结束后，由微电脑控制器根据试验开始时设置的试验参数条件自动计算，同时显示相应的试验结果。

主要用于各种锤头及锤把手粘结力试验，亦可用于金属、非金属及复合材料进行拉伸、压缩、弯曲等力学性能指标的测试。

二.主要技术参数:

规格型号	lds-10/20	lds-50
------	-----------	--------

最大试验力 (n)	10000/20000	50000
有效测量范围	2%-100%fs	
示值精度 (优于示值的)	± 1%	
拉伸最大距离 (mm)	800mm	
压盘间最大距离 (mm)	650mm	
拉伸夹具类型	锤子专用拉伸夹具一套 (可选配微型打印机)	
主机 (mm)	700 × 500 × 1600	500 × 500 × 1800