

保温材料试验机，微机控制万能材料试验机

产品名称	保温材料试验机，微机控制万能材料试验机
公司名称	长沙市天心区确立仪器经营部
价格	58000.00/台
规格参数	型号:WDW-20 类型:智能拉力试验机 测量范围:20 (KN)
公司地址	长沙市天心区新开铺路174号润丰园13栋601房。
联系电话	86-073185503818;13308415467 13667310423

产品详情

型号	WDW-20	类型	智能拉力试验机
测量范围	20 (KN)	测量精度	优于1%
最大负荷	20 (KN)	拉伸空间	600 (mm)
拉伸速度	1~300 (mm/min)		

一、主要用途：

wdw-20型微机控制电子万能试验机是专门针对复合砂浆保温系统、聚苯板薄抹灰外墙保温系统、硬质聚氨酯发泡复合板外墙保温系统及其它外墙保温系统及屋面保温材料进行各种理化性能试验测试研制的。

二、本机适用标准：

jc/t992-2006《墙体保温用膨胀聚乙烯板胶粘剂》

jc/t993-2006《外墙外保温用膨胀聚乙烯板抹面胶浆》

jc/t547-2005《陶瓷地砖胶粘剂》

jg149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》

jc890-2001《蒸压加气混凝土用砌筑砂浆与抹面砂浆》

jc/t907-2002《混凝土界面处理剂》

jg158-2004《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统》

dbj01-38-2002 《外墙外保温施工技术规范 聚合物水泥砂浆胶粘剂》

dbj/t01-50-2002 《外墙外保温施工技术规范 柔性耐水腻子》

三、主要技术指标：

- 1、最大试验力：20kn
- 2、测量范围：最大试验力的2%—100%
- 3、试验机精度级别：1级
- 4、试验力准确度：优于示值的 $\pm 1\%$
- 5、横梁位移测量：分辨率为0.01mm
- 6、变形准确度：优于 $\pm 1\%$
- 7、调速范围：1-300mm/min
- 8、试验空间：600mm
- 9、主机形式：门式框架结构
- 10、主机尺寸：840 × 600 × 1850
- 11、重量：约650kg
- 12、工作环境：室温 ~ 45 ，湿度20% $\sim 80\%$