

# 海达HD-B609电脑材料拉力试验机 拉力机就选海达！

产品名称	海达HD-B609电脑材料拉力试验机 拉力机就选海达！
公司名称	厦门海达精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:海达 型号:HD-B609
公司地址	厦门市湖里区新禾工业区九号楼
联系电话	86-05923732963 13950177302

## 产品详情

电脑材料拉力试验机主要适用于塑料板材、管材、异型材，塑料薄膜及橡胶、电线电缆、防水卷材、金属丝等材料的各种物理机械性能测试。

电脑材料拉力试验机 详细介绍

### 【电脑材料拉力试验机简介】

电脑材料拉力试验机主要适用于塑料板材、管材、异型材，塑料薄膜及橡胶、电线电缆、防水卷材、金属丝等材料的各种物理机械性能测试。

### 【电脑材料拉力试验机设计标准】

astm d903、gb/t16491、gb/t1040、gb/t8808、gb13022、gb/t 2790/2791/2792、cns-11888、jis k6854, pstc  
-7

### 【电脑材料拉力试验机技术参数】

- 1、容量：5，10，20，25，50，100，200kg（任选）
- 2、单位切换：gf/kgf/n//kn/lbf/w/t
- 3、控制方式：全电脑式操控

- 4、荷重分解度：1/250,000
- 5、荷重精度： 0.2%
- 6、最大行程：800mm（不含夹具/ including fixture）
- 7、测试速度：20-300mm/min（旋钮式可调速）
- 8、显示方式：面板控制(lcd显示)
- 9、外型尺寸：（l×w×h）520\*515\*1250mm
- 10、重量：70kg
- 11、电源：220v，3a或指定
- 12、配送：拉力夹具一套13、驱动：欧邦调速电机180w

#### 【电脑材料拉力试验机应注意的事项】

- 1、电源电压必须与拉力试验机的额定电压（220v）相符可靠接地。
- 2、为保证使用者的安全和设备可靠运行，在施工现场电源上必需安装稳压电源和漏电保护器。
- 3、必须保证保护地线连接良好。
- 4、严禁浸水、雨淋或受潮。
- 5、运行时严禁触摸传动丝杠和滑座。
- 6、焊材样片固定在钳口时不可触动行进中的滑座，必须在水平、稳固的台面上操作。
- 7、在拆开拉力试验机前请确认已关机并拔掉电源插头，以免被内部裸露的电线或元件带电伤人。

本产品的加工定制是是，品牌是海达，型号是HD-B609，类型是万能材料试验机，测量范围是5，10，20，25，50，100，200kg（KN），示值准确度是 0.2%，拉伸空间是800（mm），拉伸速度是20-300（mm/min），用途是用于塑料板材、管材、异型材，塑料薄膜及橡胶、电线电缆、防水卷材、金属丝等材料的各种物理机械性能测试。，机台尺寸(长\*宽\*高)是（L×W×H）520\*515\*1250mm（mm），机台重量是70kg（kg），使用电源是220V，3A或指定（V\HZ）