

# 慢回弹泡沫恢复时间测试仪

产品名称	慢回弹泡沫恢复时间测试仪
公司名称	山东盛测电子科技有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	盛测:2KN MHT-01:20 ~ 2000mm/min 济南: ± 0.5N
公司地址	工业南路59号
联系电话	18660154288 15562602008

## 产品详情

MHT-2KN试验机测试原理是对泡沫试样施加压陷力，使之产生规定形变，保持规定的时间后，测定试样基本复原所需的时间。把试样放在支撑板上，使压头下降，接触试样，对试样施加4.5N的预加负荷，以该点为原点测定试样的初始厚度，压头立即开始以(1000+100)mm / min的速度压陷试样，压入试样初始厚度的75%，保持60s，压头以(1000+100)mm / min的速度返回试样的初始厚度5%变形的的位置，压头返回运动开始的同时，启动秒表或使用试验机的测量装置记录复原时间，一旦试样恢复到对压头重新产生4.5 N的预加负荷，停止计时，记录试样压陷的回复时间。

指标	参数
容量	2kN传感器
控制方式	PLC控制
显示方式	触摸屏显示
速度可调	20 ~ 2000mm/min 标准要求速度：1000 ± 100mm/min
测试精度	± 0.5N
测试行程	300mm
测试力值	1-2000N（预压力值4.5N并测量厚度）
测试样品尺寸	约380mm*380mm*100mm（L*W*H）
外形尺寸	约600mm*500mm*1600 mm（L*W*H）
重量	约40kg
电源	1 AC 220V
功率	约300W
主要测试项目	海绵、泡沫试样压陷回复时间的测试