

# 液压检测仪 液压测试仪表

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 液压检测仪 液压测试仪表                      |
| 公司名称 | 济南海兰德液压泵有限公司                      |
| 价格   | 面议                                |
| 规格参数 | 测力类型:压力计<br>品牌:海兰德<br>型号:MYHT-1-4 |
| 公司地址 | 济南市历城区北园大街26号                     |
| 联系电话 | 0531-88770136 13964096513         |

## 产品详情

### 便携式液压测试仪

myht系列液压测试仪是济南海兰德液压泵有限公司自行研发设计生产的一种实用新型专利产品。在液压系统回路中进行断点数据采集，可同时测量系统及元件的流量、压力和温度。通过测量数据来评定系统及元件性能，从而判断故障。广泛应用于液压泵、液压马达、液压阀件生产维修企业产品的出厂校验及设备使用单位的液压系统的故障诊断。

#### 便携式液压测试仪的特点

- 1) 便携式液压测试仪精度高—满量程  $\pm 1\%$ 。
- 2) 便携式液压测试仪涡轮流量传感器—响应速度快，抗污染，压力损失小。
- 3) 便携式液压测试仪铂电阻温度传感器—测温快，准确，稳定性好。
- 4) 便携式液压测试仪流量和温度的显示—采用4位led数码管显示，不受低温限制,瞬时流量0.000—9999,断点数据保持10年。
- 5) 便携式液压测试仪压力指示—耐震压力表，稳定且超负荷能力强。
- 6) 便携式液压测试仪的安全设计—仪表接反，建不起压力，电源电量指示。
- 7) 液压测试仪操作简便—可在一个点同时测量流量、压力、温度。通过接触开关转换流量和温度。压力阀调节力度轻，加载平稳、迅速、准确。为确保测量精度，应保持温度变化在  $\pm 3$ 度以内。低压表通过测压线可测出系统控制压力。
- 8) 便携式液压测试仪的应用范围广—结构紧凑，重量轻，可进行泵测试，系统在线测试，适用

于各种移动式或固定式液压系统、元件的快速故障诊断。

联系我们

单位：济南海兰德液压泵有限公司

地 址：济南市历城区北园大街26号

网 址：[www.hldhydraulic.com](http://www.hldhydraulic.com) [www.mingyuanhd.com](http://www.mingyuanhd.com)

电 话：0531- 8877 0136 139 6409 6513（唐霞） 151 6541 5865（  
代许彬）

传 真：0531-8866 0597

本产品的测力类型是压力计，品牌是海兰德，型号是MYHT-1-4，类型是数字式测力仪表，测量范围是0-400（N），测量精度是液压测试仪，外形尺寸是280\*245\*172（mm），重量是8.8（kg），加工定制是是