

FD-3马歇尔稳定度测定仪

产品名称	FD-3马歇尔稳定度测定仪
公司名称	北京鑫宇路达仪器设备有限公司
价格	3500.00/套
规格参数	品牌:鑫宇路达仪器设备
公司地址	北京市丰台区
联系电话	010-61295029 13501239127

产品详情

马歇尔稳定度测定仪是沥青实验不可缺少的试验设备之一，该设备美观大方操作方便数据可打印、移动方便试验省时省力很受客户喜爱。有标准型和大小两用型。质量可靠售后及时。

本仪器是根据中华人民共和国交通部JTG E20-2011《公路工程及沥青混合料试验规程》中T0709沥青混合料马歇尔稳定度试验标准研制开发的，适用于马歇尔稳定度试验和浸水马歇尔稳定度，以进行沥青混合料的配合比设计或沥青路面施工质量检验。本方法适用于JTG E20-2011《公路工程及沥青混合料试验规程》中T0702成型的标准马歇尔试件圆柱体（101.6mm×63.5mm）和大型马歇尔试件圆柱体（152.4mm×95.3mm）。

特点：

1、可实现自动加载、自动停机、数据显示、数据采集、峰值判别、峰值保持、以及数据的打印等功能。

2、电路采用强电和弱电分离、数字和模拟分离，电子元件均采用，工作温度范围宽，工作性能稳定，重复性好，抗干扰能力强。

3、采用硬件和软件三重自我保护功能，保证试验过程的安全可靠。整机美观，重量轻。

4、运用了模块化设计思想，各功能模块相对独立，便于维修和维护

主要技术指标：

- 1、上升速率： (50 ± 5) mm/min
- 2、压头直径： (101.6 ± 0.2) mm
 (152.4 ± 0.2) mm
- 3、压力：30KN50KN精度1
- 4、流值范围：0 - 15.00mm精度 ± 0.1 mm
- 5、环境温度：30 。
- 6、相对湿度：85。
- 7、整机功耗：不大于700W。
- 8、外型尺寸：700x500x900mm
- 9、仪器净重：100kg
- 10、电源电压：220v