

微机控制沥青粘韧性试验仪

产品名称	微机控制沥青粘韧性试验仪
公司名称	湖南旺轩科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市岳麓区学士街道玉莲路32号联东优谷工业园35栋102号（注册地址）
联系电话	0731-85013226 19907484062

产品详情

WXNR-1 微机控制沥青黏韧性试验仪

一、产品简介

本系统是湖南旺轩科技有限公司根据《公路工程沥青及沥青混合料试验规程JTG E20-2011》T0624-2011沥青黏韧性试验的要求，采用计算机技术、传感器技术以及机械精加工技术研制而成，用于测定改性沥青的黏韧性，以评价沥青经掺加改性剂后的改性效果。

本系统由伺服主机、数采仪及压力传感器、位移传感器、微机及控制与数据处理软件（Windows7以上系统平台下）组成，从试验开始到图表输出由微机控制，自动绘制荷载-变形曲线，自动求出沥青的黏韧性和韧性值，具有数据存储和报告输出功能。本系统效率高，精度好，操作方便。

二、主要技术指标

- 1、主机升降速度：0-500mm/min可调。
- 2、试验速度：500mm/min。
- 3、拉压力传感器：0~1KN，精度0.05%FS。
- 4、最大拉伸空间：600mm。
- 5、位移传感器：量程：0 - 600mm，分辨率：0.01mm。
- 6、拉伸半球圆头直径： 11.1mm。

7、试样器尺寸： 55 × 35mm。

8、数据采集软件可运行在Windows7操作系统上，可自动绘制荷载-变形曲线，自动计算结果，打印试验报告。

9、主机尺寸：400 × 340 × 1320mm。

10、电机功率：100W。

11、电源：220V × 50Hz。

三、配置清单

序号	名称	数量	备注
1	主机	1台	
2	微机		品牌台式机
3	A4喷墨打印机		
4	数据处理软件	1套	
5	拉压力传感器	1只	1KN拉压力传感器
6	位移传感器		
7	试验器	3套	
8	说明书	1份	
9	合格证		

软件界面