路面材料强度试验仪,重庆试验仪器

产品名称	路面材料强度试验仪,重庆试验仪器
公司名称	重庆市渝北区北方仪器经营部
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	重庆市渝北区松牌路94号日月潭大厦
联系电话	023-67600861 13500301020

产品详情

路面材料强度试验仪 该机为新式改进型换代产品,可作为一种多功能路基强度,承载比试验,沥青混合料的热稳性和抗塑性流动的性能试验等。 产品详情 主要技术参数: 1、最大额定载荷:100kN 150kN

- 2、丝杠盘最大升降距离:200mm 3、试验速度:快速:50mm/min 慢速:1mm/min
- 4、手动速度:1/6mm/摇把每圈 DT-227型路面材料强度试验仪使用说明书 1、 用途及特点: 路面材料强度试验仪主机(双速)是在原路面材料强度试验仪单速主机的基础上改进设计的,本仪器为一种多功能路基路度(劈裂试验)承载比试验(包括浸水膨胀量测定),还可用于测定沥青混合料的热稳性和抗塑性流动的性能——稳定度和流值(马歇尔试验)以及其它多种需要施加垂直载荷的试验。
- 2、主要规格参数 仪器最大额定载荷:100KN 丝杠盘最大移动距离:125 电动机规格:380V 750W 1400转/分
 - 仪器机动速度:A快速 50毫米/分 B慢速 1毫米/分 仪器手动速度:1/6毫米/圈
- 3、结构:本仪器为四柱框架式结构:它是由底座、变速箱、立柱、电机、电器开关等组成。电动机(380V 750W 1400转/分)由皮带将动力传给变速箱。变速箱通过一整套变速机构和选择机构可使丝杠盘获得两种机动升降速度,以满足马歇尔试验和承载比试验的要求。丝杠盘的最大升降距离为125毫米。另外,为满足试验的其它要求,仪器还配备了手动控制丝杠盘升降移动机构,支架上装有一固定螺钉,可将适当的测力环固定在支架上,供试验使用。

电器开关可控制电机的正转、反转和停止。联系方式 电 话:023-6760 0861 手 机:135 0030 1020 Q Q:3324319856 地 址:重庆市渝北区松牌路94号日月潭大厦 全国统一服务电话:400-996-7116