

中拓供应CZB-1型CBR野外承载板试验仪

产品名称	中拓供应CZB-1型CBR野外承载板试验仪
公司名称	献县中拓试验仪器销售中心
价格	.00/个
规格参数	品牌:中拓 型号:CZB-1型 产地:河北
公司地址	献县城东试验仪器生产基地
联系电话	15720494383

产品详情

《CBR野外承载板测定仪》

一、主要用途：

本机适用于直接在路面上测定路基土、整层(厚度在0.8—1.0m)路面材料及路面结构层材料的回弹模量。

二、主要技术参数：

1.大载荷：60KN；

2.承载板直径：304mm；

3.千斤顶行程：120mm；

三、使用方法：

- 1、将承载梁安装在后轴重10—12T的卡车后部大梁下距后轴0.8m处，并用夹紧板和紧固丝将承载梁固定好。
- 2、选取有代表性测点，在应侧上撒少量的均匀的砂，放上承载板搓转，使砂分布均匀并进入抹面上的小麻坑，用手指在承载板边缘的2-3条直线上按压，检验承载板有无翘动。
- 3、缓慢开动汽车，使汽车后部的承载梁的大约中间位置恰好位于承载板上方。
- 4、将油压千斤顶置于承载板的正中，高速不够时可将垫筒（多枕木）垫在千斤顶下面，使千斤顶压头和承载板对中，（也可以调整千斤顶的压头部分螺杆）
- 5、安防弯沉仪（自备）使两台弯沉仪的测头分别安放在承载板两成侧的调平丝上，同时弯沉仪的尾部安装测变形的百分表。

四、试验方法

：

- 1、试验方法详见交通部《公路路基层材料试验规程》JTJ075-85第94—99页。
- 2、试验时的载荷分级请按油压千斤顶压力标定表的数值进行

