

# 粗粒土相对密度仪

|      |                    |
|------|--------------------|
| 产品名称 | 粗粒土相对密度仪           |
| 公司名称 | 沧州润禄仪器设备有限公司       |
| 价格   | .00/个              |
| 规格参数 |                    |
| 公司地址 | 河北省沧州市献县乐寿镇丁庄村128号 |
| 联系电话 | 17370957979        |

## 产品详情

粗粒土相对密度仪（水电/铁路标准）用于测定无粘性土处于最松状态的孔隙比与天然状态(或给定)孔隙比之差和最松状态孔隙比与孔隙比之差的比值。主要用于无粘性自由排水粗粒土和巨粒土（包括堆石料）的最大干密度。

粗粒土相对密度仪技术参数：

- 1、控制器电源：220V，可自动调频
- 2、振动台：762×762mm
- 3、电机功率：1.5KW
- 4、振动频率：40HZ-60HZ
- 5、振幅：0±2mm(可调)
- 6、最大载重：250KG
- 7、仪器总重：350kg
- 8、试筒（1）：内径300mm 高340mm 套管高340mm  
试筒（2）：内径200mm 高230mm 套管高280mm
- 9、加重底板：直径略小于相应试筒内径。
- 10、加重块：对相应采用的试筒，加重块及其加重底板在试样表面产生静压力应为14.0KPa
- 11、百分表及支架：百分表量程至少50mm以上，分度值为0.025mm（用户自备）

粗粒土相对密度仪本厂依照国标SL237-504-2006水电水利工程粗粒土试验规程及符合TB10102标准自主研发的新型实验设备。