

# 碎石表面振动压实仪

产品名称	碎石表面振动压实仪
公司名称	沧州路通伟业试验仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省沧州市献县郭庄镇王尧京村
联系电话	13833785923 15131717319

## 产品详情

[表面振动压实仪](#)用途：

用于测定无粘自由排水粗粒土和巨料土（包括堆石料）的最大干密度。

技术参数：电源电压：380V

电机功率：0.75-2.2KN

振动频率：30-50HZ

激振力：10-80KN

夯板作用在试样表面静压力：18Kpa以上

试筒规格：钢制大筒一个，内径280mm 钢制小筒一个，内径152mm

使用说明

一：安装合适的试筒压紧试筒取适量的土样，用规定的工具装入试体，大致刮平试样表面。

二：确认三相线电源连接良好，控制器面板上电源指示灯是亮的。

三：按动控制器上上升，停止，下降按键，振动电机及配重各部件运动自如。

四：当按上升开关，振动器反而下降或按下降开关，振动器反而上升时，应倒电源线。否则上下行程开关都不起作用，容易损坏机器。

五:按一下下降按键，大滑套带动震动板和夯板下降，当夯板接触到松散的土样时，大滑套会继续下降，下降到大滑套下端面，距振动板突缘15-25mm时按一下停止按键，大滑套停止下降。

六：设定控制器上定时器，设定时间为6分钟，按下振动开关，振动开始振动，定时器显示振动时间，到6分钟后动板自动停止。

七：按下上升按键，套带动振动板，夯板上升，上升到限位块上端面便速箱下面15-25mm,按一下停止按键，大滑板停止上升。

八：按照试验规程加第二次土样，重复以上操作步骤二次，一个试样就算振动击实完毕。