

## SD - 2电动双管砂当量试验仪-

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | SD - 2电动双管砂当量试验仪-             |
| 公司名称 | 成都市成鑫元科技有限公司                  |
| 价格   | 4800.00/个                     |
| 规格参数 | 加工定制:是<br>类型:砂当量试验仪<br>品牌:成鑫元 |
| 公司地址 | 中国 四川 成都 武侯区 武侯大道双楠段58号旁边     |
| 联系电话 | 86 028 85109071 13980002761   |

## 产品详情

我公司产品价格合理，追求最高品质；公司产品自产自销，把利润让给您；完善的售后服务系统，让您无后顾之忧！想进一步了解产品，请致电15108251088或365821600（qq）！

产品名称：sd - 2型电动砂当量试验仪

主要用途：

适用于沥青混合料及水泥混凝土，用天然砂、人工砂、石屑，其集料最大粒径不超过4.75mm，测定细集料中所含的粘性土或杂质的含量，以评定集料的洁净程度。本仪器符合jtj058-2000标准要求。

技术参数：

额定电压            220v ± 10% ~ 180w  
震荡频率            180次 / 分  
振幅                 203mm  
自控定时            30s / 次  
外形尺寸            560 × 320 × 360mm  
试筒尺寸            内径：32 ± 0.25mm 高度：420 ± 0.25mm  
冲洗管尺寸         外径：6 ± 0.5mm 内径:4 ± 0.2mm

试验步骤

为了不影响沉淀的过程,试验必须在无扰动的水平上进行.随时检查试验的冲洗管口,防止堵塞.试验过程中,冲洗液的温度应保持 $20 \pm 2$  范围内.由于塑料在太阳下容易变成不透明,应尽量避免将塑料器皿直接暴露在太阳下.盛试验溶液的塑料器皿用毕要清洗干净.

(1)用冲洗管将冲洗液吸入试筒直到100mm刻度(约80毫升).

(2)把相当于 $120 \pm 1g$ 干料重的湿样用漏斗倒入竖立试筒中.

(3)反复敲打试筒下部,以除去气泡使试样湿润,静置10min.

(4)试样静置 $10 \pm 1min$ 结束后,用橡胶塞堵住试筒,将试筒水平固定在振荡器上.(注意试筒底部方头碰螺丝.)

(5)开动振荡器,在 $30 \pm 1s$ 的时间内振荡90次.用人工振荡时,要用手将试筒横向水平放置,仅需手腕振荡,不必晃动手臂,振幅为 $203 \pm 25mm$ ,振荡时间和次数与振荡器相同.然后将试筒取下,竖直放回试验台上,拧下橡胶塞.

(6)将冲洗管插入试筒中,用冲洗液迅速冲洗附在试筒壁上的集料,然后将冲洗管插到试筒底部,慢慢转动冲洗管,同时匀速缓慢提高冲洗管,使附着在集料表面的细粒杂质浮上来,直至溶液达到380mm刻度线为止.

(7)缓慢匀速向想拔出冲洗管,当液面位于380mm刻度线时,切断冲洗管的液流,使液面保持380mm刻度线,然后在没有扰动的情况下静置 $20min \pm 15s$

本产品的加工定制是是,类型是砂当量试验仪,品牌是成鑫元,型号是SD - 2,外形尺寸是600\*400\*300 (mm),重量是30 (Kg),产品用途是沥青混合料及水泥混凝土,用天然砂,人工砂,石屑,其集料最大粒径不超过4.75mm,测定细集料中所含的,规格是SD