

# ISOBY-160砂浆比长仪

产品名称	ISOBY-160砂浆比长仪
公司名称	沧州鑫科建筑仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省沧州市献县
联系电话	0317-5103232 18034077966

## 产品详情

ISOBY-160砂浆比长仪概述：

主要用于测定砂浆试件各龄期的干缩率和膨胀水泥各龄期的膨胀率。产品符合GB751、JC313、GB11972标准要求。

### 技术参数

1、千分表 最小刻度值：0.001mm，最大量程：3mm

2、测量范围：

千分表：158mm-161mm；

3、测头平面直径：6.5mm

4、标准杆基长：158mm；

## 结构特点：

比长仪由千分表、上测头、90°V型槽支架、下测头标准杆、底座等组成。它具有使用方便、测量精度高、速度快、读数清楚等优点。

## 砂浆比长仪使用方法

1、将比长仪放在平整的工作台面上，再将标准杆安上下里外标记放入比长仪V型槽和上下测头内，调整千分表刻度盘上"0"位与等分表指针对齐（该位置即为0点位置，供应商沧州鑫科建筑仪器有限公司0317-5103232每次使用前都要这样标定0位）。

2、将被测试体擦净（一般试体写有标号的一端向上向外），轻轻放入比长仪支架V型槽与上下测头内，并观察等分表指针读数。

### 3、测量试体计数时：

a.首先应读表风小针针所指示的数值，然后再读大指针所指示的数值，测量度体加时应读大表盘的外圈黑字数值；减时读圈的红色数值（如千分表小表针指在1-2格之间，大表针指在86刻度上，应读作1.086mm；又如小表针指在0-1格之间，大表针指在68的刻度上，应读作0.068mm双如标准杆基长158mm，比长仪千分表小表针标定在1格上。

b.大表针在"0"点上，测量试体时小表针指在1-2格之间，大表针指在56的刻度上，应读作158.056mm；如小表针指在0-1格之间，大表针指在156和红色44数字上应读作157.956mm,或158mm减0.044mm）。

## 砂浆比长仪注意事项：

1.比长仪是一种精密的测量仪器，所以在使用过程中一定要轻拿轻放，保持清洁，供应商沧州鑫科建筑

仪器有限公司 0317-5103232切勿碰撞，更不能随意拆卸，以免影响测量精度。

2.比长仪用完后，应擦干净放在箱内保管好，以备下次再用。