

# FBT-5数显勃氏比表面积仪

产品名称	FBT-5数显勃氏比表面积仪
公司名称	献县中标试验仪器厂
价格	.00/个
规格参数	类型:水泥比表面积测定仪器 品牌:中标 型号:FBT-5
公司地址	中国 河北 沧州市 沧州市
联系电话	86 0317 4405271 13513272854

## 产品详情

类型	水泥比表面积测定仪器	品牌	中标
型号	FBT-5	测量范围	数显勃氏比表面积仪
可测样品状态	水泥	适用范围	水泥比表面积测定方法(勃式法)设计和生产由单片机自动控制完成整个测量过程,简单、方便、准确迅速可靠

### fbt-5数显勃氏比表面积仪

它采用高可靠单片机和集成电路,软、硬件采用多种抗干扰技术,采用eeprom存储现场的工作数据,具有停、掉电数据不丢失,自动计时,自动测温,自动检测水位,自动检测仪器工作状态,自动计算并显示结果,全自动测量,无人为误差,简单准确讯速方便。现已在全国各地得到广泛应用。为了提高水泥行业实验室自动检测水平,减少人为误差,我们开发出自动比表面积测定仪(勃式法)。本仪器依据中华人民共和国国家标准gb8074-2008水泥比表面积测定方法(勃式法)设计和生产由单片机自动控制完成整个测量过程,简单、方便、准确迅速可靠1.水泥比表面积指单位质量的水泥粉末所具有的总表面积。2.用一定量的空气通过一定空隙率和固定厚度的水泥层时,所受阻力不同而引起流速的变化来测定其比表面积。

技术指标:1.采用高可靠单片机和集成电路,自动适应不同温度,自动检测仪器工作状态,保证测量结果准确可靠。2.自动检测水位,自动计时,自动测温,自动计算并显示结果。3.除人工装料外,整个试验过程自动完成,避免人为误差。4.按一次测量键,出一测量结果,操作十分简单。5.应用范围:适用gb8074-2008所规定的范围。6.测量精度:相对误差, < 1% 7.温度:8-34

电压 ~ 220v ± 10% 透气圆筒内腔直径 12.7mm 透气圆筒内腔试料高度 15mm 穿孔板孔数 35(hole)穿孔板孔径 1.0mm 穿孔板厚度 1mm 包装尺寸 47 × 26 × 63cm 毛重/净重 5kg 电压功率 220v/25w