

FBT-9型水泥勃氏比表面积仪

产品名称	FBT-9型水泥勃氏比表面积仪
公司名称	沧州力特仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:力特 型号:FBT-9型 重量:5kg
公司地址	中国 河北 沧州市 献县工业园区
联系电话	86-03174612234 13785499779

产品详情

FBT-9型水泥勃氏比表面积仪(力特)

勃氏比表面积测定仪,水泥全自动勃氏透气比表面积测定仪数显自动FBT

FBT-9型全自动勃氏比表面积测定仪

FBT-9型全自动勃氏比表面积测定仪完全按修改后的新标准要求生产，自动化成度高，液晶蓝屏显示，汉字与报警提示操作，全轻触键触摸，自动测量全过程，自动记忆50个所测量的比表面积值，同时可记忆当时的测量日期、时间。使用方便、快捷、准确等特点(注明:根据用户的需求,FBT-9型全自动勃氏比表面积测定仪可以带微型打印机，或连接电脑控制打印)

FBT-9型全自动勃氏比表面积测定仪技术参数：

- 1．电源电压：220V ± 10%
- 2．计时范围：0.1秒-999.9秒
- 3．计时精度：<0.2秒
- 4．测量精度： 1‰

5. 温度范围：8-34

6. 比表面积值S：0.1-9999.9cm²/g

7. 适用范围：GB/T8074-2008所规定的范围

8. 净重；5kg

FBT-9型全自动勃氏比表面积测定仪操作规范：

1、全自动比表面积测定仪试样准备

2、将110±5 °C下烘干并在干燥器中冷却到室温的标准试样，到入100ml的密闭瓶内，用力摇动2min，将结块成团的试样振碎，使试样松散。静置2min后，开瓶盖，轻轻搅拌，使在松散过程中落到表面的细粉，分布到整个试样中。

3、水泥试样，应先通过0.9mm方孔筛，再在110±5 °C下烘干，并在干燥器中冷却至室温。

4、全自动比表面积测定仪确定试样量

5、校正试验用的标准试样量和被测定水泥的质量，应达到在制备的试料层中空隙率为0.500±0.005。

6、将穿孔板放入透气筒的突缘上，用一根直径比圆筒略小的细棒把一片滤纸送到穿孔板上，边缘压紧。称取水泥量精确到0.0001g，倒入圆筒。

轻敲圆筒的边，使水泥层表面平坦。再放入一片滤纸，用捣器均匀捣实试料直至捣器的支持环紧紧接触圆筒顶边并旋转二周，慢慢取出捣器

7、把装有试料层的透气筒连接到压力计上，要保证紧密连接不致漏气，并不振动所制备的试料层。

8、打开微型电磁泵慢慢从压力计一臂中抽出空气，直到压力计内液面上升到扩大部下端时关闭阀门。当压力计内液体的凹月面下降到第一个刻线时开始计时，当液体的凹月面下降到第二条刻线时停止计时，记录液面从第一条刻度线到第二条刻度线所需的时间。以秒记录，并记下试验时的温度()。相对湿度：50%

售后服务承诺：

1、服务宗旨：快速、果断、准确、周到、彻底

2、服务目标：服务质量赢得用户满意

3、服务效率：保修期内或保修期外如设备出现故障，供方在接到通知后，维修人员在24小时内可达到现场并开始维修。

4、服务原则：产品保修期为一十二个月，在保修期内供方将免费维修和更换属质量原因造成的零部件损坏，保修期外零部件的损坏，提供的配件只收成本费，由需方人为因素造成的设备损坏，供方维修或提供的配件均按成本价计。

勃氏比表面积测定仪,水泥全自动勃氏透气比表面积测定仪数显自动FBT等仪器仪表专业生产销售厂家。

沧州力特仪器设备有限公司拥有六十余家代理商，把“力特”产品推广、应用于全国的各条公路、铁路，建筑检测单位,遍布于全国20余省市的科研院所、高校、甲级资质实验室和公路实验室。我公司立足沧州，面向全国，以灵活多样的经营理念，扎实可靠的售后服务质量，赢得了全国各地广大客户的好评。我公司愿继续与全国各大专院校、科研单位合作，开发出更多质优价廉的试验仪器服务于社会，为交通建设做出更大的贡献，愿与您共同发展共创辉煌。