

# 陶瓷砖湿膨胀检测仪型号陶瓷砖湿膨胀检测仪说明

产品名称	陶瓷砖湿膨胀检测仪型号陶瓷砖湿膨胀检测仪说明
公司名称	天津天辰伟业科技有限公司
价格	1.00/普通
规格参数	
公司地址	沧州天津市南开区密云路3号
联系电话	0317-4604277 15832719238

## 产品详情

供应陶瓷砖湿膨胀检测仪型号/陶瓷砖湿膨胀检测仪说明----- 一、概述 本仪器是用于测定陶瓷砖湿膨胀系数,适用于GB/T3810.10-2006陶瓷砖湿膨胀的测定标准。为工厂、科研院所、产品质检局(所)检测陶瓷砖质量提供测试手段。二、技术参数 1、最高炉温:800  
2、升温速度:2.5小时可达最高温度,可程序升温,也可根据需要手动调节。 3、电源电压:220V  $\pm$  10%,50HZ  
4、最大功耗:电炉4KW、水煮器2KW 5、位移测量误差: 1 $\mu$ m 三、仪器的组成及简单原理  
仪器由电炉、水煮器、测微机构三部分组成。 湿膨胀:试样经浸入沸水中处理前后的长度之差。  
湿膨胀系数:将砖浸入沸水中再加热以促进湿膨胀后测定其长度变化的比例。 试样长度变化量的测量在测微机构装置上进行,试样的一端顶在固定的圆柱销上,因而试样在此端的自由度被限制了,另一端由带弹簧的柱销压着。试样的膨胀将引起百分表表杆相应的位移。 四、仪器的使用与操作  
仪器出厂时,各部分已作好调整。使用时只需要按下列程序操作即可。 1、试样规范及制备 试样尺寸长 $\times$ 宽=100 $\times$ 50mm 厚度为砖的原厚度。 2、制样  
从一块砖的中心部位垂直地切取五块试样,使试样尺寸适合于测试仪器,试样的两端应磨平并互相平行。就挤压砖来说,试样长度应沿挤压方向。 3、焙烧 将试样放入炉子里焙烧,升温速率为2.5 /分钟,并在550  $\pm$  15 保温2小时。将试样在炉内冷却。当温度降至70  $\pm$  10 时取出试样,然后在室温的干燥器内保持24小时到32小时。如试样在焙烧后发现开裂,另取不同的砖在缓慢的加热和冷却速率下重新焙烧。  
天津天辰伟业科技有限公司服务宗旨:专业制造,长期提供生产、价格低廉“质量100%可靠 价格100%实惠” 我公司本着【高科技、高起点、专而精】的宗旨,竭诚为广大用户服务。  
公司网址:<http://www.tcwyyq.com> 联系人:高飞 电话:022-27527630 手机13176352277 15832719238  
QQ:961527781 免费电话:400-022-7708