

Thermal Shock 抗热震性测试

标准低温水槽，型号VR/50/A 和VR/50/B

适用于按照 UNI EN ISO 10545-9 标准的抗热震性测定。

根据标准的规定，每个试样必须要进行 10 次冷热循环试验。试样必须在一个有温度调节装置的烘箱内加热，并根据试样的吸水率不同，用标准规定的两种方法冷却。

- 吸水率小于 10% 的瓷砖，采用浸没法试验（VR/50/A 水槽），
- 吸水率大于 10% 的釉面砖，采用非浸没法试验（VR/50/B 水槽）。

标准水槽，型号 VR/50/A

VR/50/A 标准不锈钢水槽是专为冷却瓷砖的浸没法试验而设计，适合尺寸最大至 50x50 cm 的试样。

- 带有流量计的供水装置，水流量可在 0 到 5 升/分钟之间调整（标准提及的水流量为 4 升/分钟）
- 带水管接头的排水出口，
- 不锈钢试样存储架，
- 四个可调整高度的防震脚，
- 整体尺寸：85x38x93 cm
- 毛重：38kg



标准水槽，型号 VR/50/B

VR/50/B 标准不锈钢水槽的设计，适用于最大尺寸不超过 50x50 cm 瓷砖的非浸没间接冷却试验。

- 顶部铝板带有可调不锈钢脚，手柄和凸起的边缘用来阻挡铝粒。
- 带有流量计的供水装置，水流量可在 0 到 5 升/分钟之间调整（标准提及的水流量为 4 升/分钟）
- 带水管接头的排水出口，
- 四个可调整高度的防震脚，
- 提供一包 5kg 不同粒径的铝粒（粒径分布为 0.3 到 0.6 mm）
- 整体尺寸 74x57x26 cm.
- 毛重 21 kg.



备件：

每包 5 kg 的不同粒径铝粒
(粒径分布为 0.3 到 0.6 mm)



关注微信公众号手机网站：[gzanzun](http://gzanzun.com)

广州市越秀区安尊陶瓷贸易商行

电话：+86-20-83292261

传真：+86-20-83292261

www.gzanzun.com

Email: gzanzun@163.com

广州市越秀区白云路 111 号白云大厦 1013A 室 (510100)