

NSF认证解读：关于恒温混合阀认证（TMV type 2 和 TMV type 3）

产品名称	NSF认证解读：关于恒温混合阀认证（TMV type 2 和 TMV type 3）
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:10-25天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

恒温混合阀认证

TMV type 2 & TMV type 3

TMV

恒温混合阀(TMV) 是一种用于实现安全热水温度的保护装置。它们通常放置在供水系统的出口处，例如在人们特别容易被烫伤的浴缸出口附近。

根据《国家烧伤护理评论》，英国每年有 250,000 起烧伤，其中绝大多数是烫伤造成的。政府认识到这些风险，并已强制要求带浴室的新建筑安装 TMV。

恒温混合阀认证面向要求符合 EN 1111 和 EN 1287 或卫生部要求 D 08 的恒温混合阀制造商，这些要求是针对英国/欧盟市场的。

该认证涵盖符合以下要求的产品：

TMV type 2

这是一种由英国建筑法规定义为符合 BS EN 1111 或 BS EN 1287 的恒温混合阀，适用于商业或家庭场所。

TMV2认证意味着产品已经通过了多项测试，被认为适合安装在家庭物业中。

自 2010 年 4 月起，英国建筑法规对浴缸水龙头和坐浴盆的高热水温度进行了限制。这可以通过安装一个恒温混合阀来实现，该阀通过调节热水和冷水的混合物来施加温度限制，直到达到用户选择的温度，如果不能这样做，则完全切断水流。这些规定自 2006 年 5 月起在苏格兰生效，并且在移动或更换浴缸或坐浴盆的任何新建物业或浴室装修中都需要。

购买符合 TMV2

标准的阀门可确保新浴室符合这些法规的要求，并且对任何潜在的浴室用户来说都尽可能安全和舒适。

TMV type 3

这是卫生部定义的恒温混合阀，符合卫生技术备忘录 04-01：补充性能规范 D08：恒温混合阀（医疗场所）

TMV3

计划强制执行更严格的测试，因为它专门用于对用于英国医疗保健用途的阀门进行分类。这些测试基于 NHS 实施的 D08 规范，该规范要求阀门能够保持一致的水压和温度，即使它接收的冷热水供应可能不同。

它们还必须满足某些可靠性标准，才能适用于医疗保健领域。如果阀门能够通过所有要求的测试，则将获得为期五年的 TMV3 认证证书，并添加到 BuildCerts 网站上定期更新的列表中其中还列出了 TMV2 单元。

当此期限到期时，制造商有责任重新申请

TMV3 认证，如果在重新测试期间发现产品合适，则将授予该认证。

1.

初始产品测试和年度工厂生产控制审核。

2.

通过年度工厂生产控制 (FPC)

检查检查制造商生产过程；通过产品生命周期内的持续测试计划重新测试认证产品。

认证流程

证书模版：

更多关于 TMV2, TMV3 的信息

