

洁具测试

按照环境、耐久性和使用条件要求，检验水龙头和其它洁具的性能



水资源非常宝贵，因此在家里应特别注意避免水资源的浪费。洁具在优化用水方面起着举足轻重的作用，因此应对其性能进行评估，以确认相关的特性和使用耐久性。

在欧盟内部，并没有以通用的欧盟指令或规则来规范洁具的销售，因而也没有此类产品的CE认证。每个欧洲国家都拥有本国的核准程序，包括按照欧盟标准进行的产品测试程序。制造商或进口商有责任通过检测、生产质量控制和后续的文件处理活动，确保产品的合规性，并完成相应的合规性程序。

解决方案

艾普拉斯（Applus+）拥有符合ISO 17025要求的洁具测试实验室，负责检查此类产品的性能，其中包括：

- 流速
- 密封性
- 抗压性
- 机械强度
- 控制设备、节流器和旋转喷口的机械耐久性
- 涂层和粘附性

对于每一种产品，我们的团队都会确定适用的标准，其中包括：

- EN 817：采用单一控制装置的卫生装置和洁具
- EN 200：简易水龙头、以及传统型冷热水混合龙头
- EN 816：定时水龙头
- EN 1111：恒温器配件

在我们的卫生装置和洁具实验室内，我们还可以测试其他部件，如混合型洁具：



- EN 246: 水流调节器
- EN 1112: 淋浴喷头
- EN 1113: 淋浴软管

Applus+同卫生装置和洁具制造商之间的合作，已超过25年。我们测试了成千上万种产品，我们的专家们也积极参与欧洲的各项标准化工作、以及认证和论坛等活动。

益处

- 提高产品的质量，减少低质量和售后事件所引起的成本。
- 检验对欧洲标准和国际标准的遵循情况。