

Aquasana淋浴净水器AQ-4100性能数据					
机型	替换滤芯型号	最高运行压力	额定过滤量	运行温度范围	额定流量
AQ-4100	AQ-4125	345千帕	约37,850升	46摄氏度以下	约9.4升每分钟



该系统在降低游离有效氯方面的性能已经通过NSF/ANSI 177测试。进入该系统的水含有游离有效氯的浓度已被减少至低于或等于NSF/ANSI 177中规定的容许极限值。当水中含有氯胺成分时，该系统在降低游离有效氯方面的性能可能还会受到影响。请联系当地的自来水公司，确定其是否已在水处理过程中使用了氯胺。

AQ-4100净水器滤芯应每六个月更换一次，以达到最优性能。

该净水器的替换滤芯及所有硬件均使用原装Aquasana 部件进行设计和测试。使用由其他生产商制造的部件可能将导致产品过滤性能下降，损坏系统或导致系统崩溃。使用由其他生产商制造的部件的同时，该保修条款也无效。请联系零售商或致电 400-008-2132 获取所有需更换部件。

测试是在标准实验室条件下开展的，实际性能可能存在差异。请参阅前页获取一般的安装条件和 requirements 信息。

Aquasana淋浴净水器致力于在压力损耗最低的情况下获得最高质量的过滤效果。Aquasana 的两级滤筒已获专利认证，能够有效降低自来水中含有的氯和其他化学物成分。

Aquasana可调性淋浴喷头可以为您提供最佳的淋浴水压，同时维持最低的耗水量。按照规定，滤芯应该每六个月更换一次。

切勿使用微生物指标不合格或质量未经过检测，且在过滤前或过滤后皆未经过充分杀菌消毒的水。

该净水器必须按照所在国家及地区法律法规的规定安装并使用。

该净水器不宜作为饮用水处理装置使用。



安装指南

AQ-4100 淋浴净水器

制造商: Aquasana, Inc.
6310 Midway Road, Haltom City, Texas 76117, USA

中国总代理: 金宝通中国分销(香港)有限公司
中国销售中心: 金宝通商贸(深圳)有限公司
深圳市龙岗区南湾街道丹竹头社区康桥路108号粤垦广宇工业区办公楼
客服热线: 400 008 2132
电子邮箱: CS-CBD@computime.com

1. 打开包装，准备相关部件

包装内件包括：

- 淋浴净水器滤芯和螺纹滤筒（已装配完成）
- Aquasana淋浴喷头

从淋浴净水器滤芯上取下黑色塑料盖。

- 确保白色橡皮垫圈处于铬合金入口固定圈的恰当位置。

2. 取下淋浴喷头

从淋浴给水管上取下已有的淋浴喷头。

3. 连接净水器

将淋浴净水器滤芯和淋浴给水管的一端通过铬合金旋转固定圈进行连接。

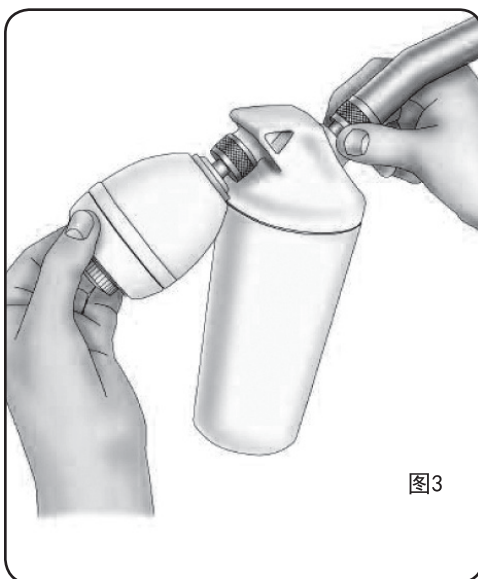
（如图1）

- 顺时针旋转拧紧。
- 使用一把老虎钳将铬合金旋转固定圈再额外旋转四分之一，或直至净水器保持在一个固定的位置。
- 淋浴管道的螺纹区域可能需要用到铁氟龙胶带。



切勿将铬合金入口固定圈拧得过紧。拧得过紧可能会造成垫圈被挤压进淋浴给水管内部，导致接头附近漏水。如果发生该情况，从给水管上松开铬合金入口固定圈；然后再重新装上垫圈，连接淋浴管。

第一波涌出的水含有碳末，因此会变色并可能弄脏您的淋浴室。这些碳化水有利于植物和自然环境。您可以将其倒入盆栽内或直接倒掉。



4. 用冷水冲洗和激活净水器

- 在净水器下方放一个桶或容器来装首次过滤的4-8升的污水。（如图2）
- 先打开冷水。当水变清之后，再将温度调高至正常的淋浴温度。由于净水器中存在储水，温度调整过程将会有一点延时。
- 持续放水，直至水变清，然后关闭。重复该步骤，直至第一波涌出的水不再有任何颜色。

5. 安装淋浴喷头

将淋浴喷头和淋浴净水器滤芯进行连接。（如图3）

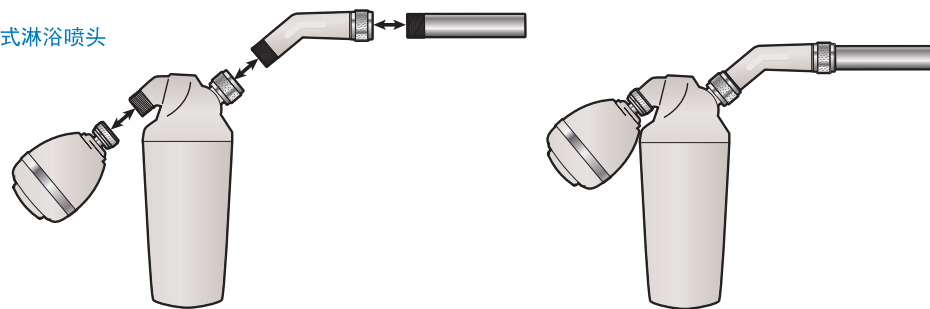
现在，您就可以畅享使用健康无氯水进行淋浴的优质感受了！

为了达到最好的效果，请使用装备有净水器的双重功能淋浴喷头。

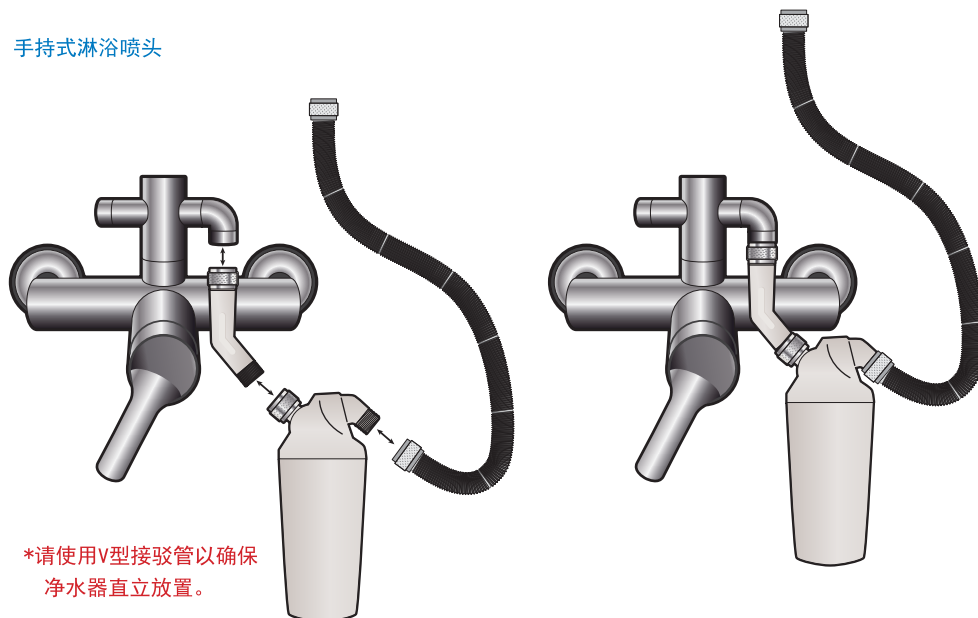
切勿使用带关闭阀的淋浴喷头，以免损坏净水器或淋浴水管。

内附V型管安装图示：

挂墙式淋浴喷头



手持式淋浴喷头



***请使用V型接驳管以确保净水器直立放置。**