

来自沃茨| OneFlow® 防垢系统

咖啡机在长期使用后会堆积起水垢，而水垢对于咖啡机的正常运作和制作出的咖啡品质都有影响。沃茨的 OneFlow®防垢系统能够保证商业用水安全，对于咖啡机能起到很好的防垢作用。

水垢对咖啡机的影响

水垢将导致咖啡机中流出的咖啡量减少，咖啡的温度也会随之降低。当水垢沉积得越来越多，流出的咖啡量会越来越小，咖啡的温度也不容易控制，水垢最终还会导致堵塞。水泵的工作会变得更困难，制作咖啡时的噪音更大。如果不除去水垢，最终咖啡机将无法工作，这方面的维修也不在保修范围之内。

水垢会对咖啡产生什么影响？

由于水垢的沉积，水无法与加热器壁直接接触，因而加热器不能直接给水加热，导致咖啡的温度降低。此外，浮垢还可能从咖啡机中冲出，以颗粒的形式出现在热饮中。

这些浮垢是高度浓缩的矿物质，会影响咖啡的味道。除此之外，浮垢通常是白色，当它和其他矿物或金属混合之后，则会以不同的颜色出现。这些无疑会毁了你的清晨咖啡，也表明了为咖啡机去除水垢是多么重要的一件事。

Crema 是咖啡表面的金棕色泡沫状层。完美的意式浓缩咖啡的 Crema 应该有一定厚度，颜色类似轻枫糖浆，味道是甜的。而水垢会导致水流量减少和水压降低，这会使得咖啡机制作出的意式浓缩咖啡的表层泡沫更薄。

OneFlow® 防垢系统

OneFlow®防垢系统能够为管道内外表面提供防垢保护。OneFlow®系统可安装在建筑物的管道入口处，用来处理冷热水，或者也可以直接将其安装在热水器、锅炉、或其它热水使用设备上，以防其受到硬水的不良影响。当水流经装满滤料的罐体时，OneFlow®能够将溶解的硬矿物质转化成无害的失活微小晶粒，从而防止结垢。这些沉淀的微小晶粒悬浮在水中，然后漂至排污口，从而大大降低了其像溶解的硬矿物质那样产生负面影响的能力。该系统需要的维护工作很少，无反洗、无需盐，也无需供电。典型的硬度问题，特别是在管路、热水器、锅炉和装置上的结垢再也不成问题。OneFlow®并非软水剂或化学添加剂（如，阻垢剂或螯合剂），而是一种防垢装置，经过第三方实验室试验数据验证以及多年成功的住宅和商业应用证明。

OneFlow®作为一款水处理设备，能够有效防垢，而且是水软化（离子交换）及除垢化学剂的绝佳替代产品。

OneFlow®的优势

- 几乎没有维修费用
- 不需要盐或其他化学物质
- 环境友好，高效的“绿色”科技
- 无需反洗，零废水

- 防垢效果持久可靠
- 多种商务应用
- 长效介质，无需再生
- 节省能源，投资回报快

简而言之，使用 OneFlow®防垢系统对咖啡机进行防垢将会带来以下优势。延长咖啡机寿命，**最大化保证咖啡的高品质**。确保每一杯咖啡的最大体积，咖啡的正常温度，最佳的意式浓缩咖啡泡沫，确保最佳的咖啡风味。同时，OneFlow®防垢系统也将减少制作咖啡时机器产生的噪音，帮助客户避免因水垢问题产生的修复费用。

更多信息请浏览沃茨官网：

www.wattswater.com