

长期饮用不健康水对身体会带来什么危害

产品名称	长期饮用不健康水对身体会带来什么危害
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

随着人们生活水平的提高，桶装水的方便快捷受到了人们的青睐。然而，很多消费者喜欢通过饮水机加热或制冷桶装水，但是他们却不知道，原来桶装水加热或制冷后喝会影响健康。这是为什么呢？

原来加热后水中的钙、镁易与碳酸根生成水垢，不仅影响口感，也容易造成饮水机中的矿物质沉积，对身体健康造成影响。制冷的水也要小心饮用，因为制冷水的温度一般在0-5℃，并不足以杀死很多细菌。

除此之外，饮水机还要每半年到一年就清洗消毒一次，如果长时间不消毒清洗，机内的储水胆就会大量滋生细菌，沉积污垢、重金属等有害物质，造成水质的二次污染，危害人体健康，引发消化泌尿系统等多种疾病。

而矿泉水里本来就含有钙、镁等矿物元素较多，有一定硬度，在常温下呈离子状态，但是这些元素经过高温加热后容易形成新的沉淀物，而这种沉淀物会对人体带来健康隐患，所以我们在买来桶装矿泉水后就这样喝，不要再多此一举去将它烧开。

总之，桶装矿泉水一般不应加热，可以稍微加温，不要煮沸。还要注意饮水机的清洗，因此在喝桶装水时，饮用方法是在常温下直接饮用，而且要记住定期清洗饮水机。

。

水质重金属检测项目：铝、铁、锰、铜、锌、砷、硒、汞、镉、铬（六价）铅、银、钼、镍钒、锑、铍、铊、铀

常检重金属指标：铜、铅、砷、镉、钙、汞、铬

重金属危害介绍：

随着工业的飞速发展，大量工厂往河流排放污水，水源及周边土壤的重金属不断累积，重金属污染也日益严重。由于重金属易通过食物链而生物富集，构成对生物和人体健康的严重威胁。如何有效地治理重

金属污染已成为人类共同关注的问题。重金属在水中不能被分解，人饮用后毒性放大，与水中的其他毒素结合生成毒性更大的有害物质。重金属能引起人的头痛、头晕、失眠、关节疼痛、结石等；尤其对消化系统、泌尿系统的细胞、脏器、皮肤、骨骼、神经破坏极为严重。

具体表现在以下几点：

铜：是饮用水里通常发现的金属，会导致黄疸胰腺炎、红血球中毒、食道问题和贫血症。

铅：过量会导致肾病、神经痛、麻风病等。

砷：过量会导致神经炎、急性中毒甚至死亡等。

镉：过量会导致骨骼变形，腰背痛、中毒、红血球病变等。

钙：过量会导致结石症、痛风等。

汞：过量会导致神经中毒症、精神紊乱、疯狂、痉挛乃至死亡。

铬：过量会导致肾脏慢性中毒，造成肾功能紊乱、癌等。

面对众多的水质重金属污染，水质第三方检测机构显得尤为重要，水乃是生命的源泉，保证水质不受污染是我们的义务，家庭的饮用水、井水、自来水必选定期检测，确保没有重金属污染防范于未然。