

办公室净水、饮用地下水水质怎么检测？

产品名称	办公室净水、饮用地下水水质怎么检测？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	办公室净水:饮用地下水水质检测 周期:3-5天 检测范围:全国
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

地下水重金属元素测试 微生物化验报告办理

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、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、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。