

镇江市家里自来水重金属含量检测，幼儿园饮用水重金属测试

产品名称	镇江市家里自来水重金属含量检测，幼儿园饮用水重金属测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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

提供井水水质检测、自来水水质检测、矿泉水水质检测和工业排污水水质检测等等检测服务，常规井水水质检测项目及标准是依据GB5750-2006《生活饮用水标准检验方法》的标准进行检测。

可检测指标:

微生物:菌落总数、大肠菌群、霉菌、酵母菌、沙门氏菌、志贺氏菌、大肠埃希氏菌、副溶血性弧菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌、产气荚膜梭菌、蜡样芽孢*菌、单核细胞增生李斯特氏菌、军团菌、霍乱弧菌、阪崎肠*菌、空肠弯*菌、铜绿假单胞菌、肠球菌等

感官性状:色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物等

物理指标:PH值、电导率、总硬度、溶解性总固体、挥发酚、阴离子合成洗涤剂

综合指标:耗氧量、生化需氧量、总有机碳等

金属元素:铍、铅、镉、铬、钾、钙、钠、镁、磷、铁、砷、硒、锌、锡、锰、钴、镍、碘、钒等

根据世界卫生组织发布的一份报告，每年有300-400万人死于与水污染有关的疾病，500多万人死于与水污染有关的疾病，如霍乱、痢疾和疟疾。每天有多达6000名儿童因饮用水卫生条件差而死亡，每小时有400名儿童死于与水污染有关的疾病。这一系列令人震惊的数字使我们不得不正视日益严重的水污染问题

饮用水污染主要是由水中过量的重金属和杂质造成的。据了解，大多数重金属，如砷、铅和镉，都不是生命活动所必需的。通过饮用水进入人体后，它们与其他毒素结合，形成更多有毒的有机物质，积聚在身体的某些器官中，容易引起慢性中毒。这对儿童健康的影响尤其明显。儿童体内的重金属一旦超标，就会出现免疫力低下、注意力不集中、智商下降、身体发育迟缓等症状。

汞

是重金属污染中毒性大的元素。汞通过食物链富集在人体内，这将严重损害肾脏和神经系统。无机汞进入水体后，可转化为毒性较强的有机汞(甲基汞或烷基汞)，可在脑内蓄积，导致脑损伤，引起水俣病，严重危害人类健康。日本的公害水俣病是由食用被甲基汞污染的鱼引起的。

铬

但有两种铬离子：三价铬和六价铬。其中，六价铬比三价铬毒性更大，六价铬是常见的致癌物。六价铬可诱发肺癌、鼻中隔溃疡和穿孔、咽炎、支气管炎、粘膜损伤、皮炎、湿疹和皮肤溃疡。铅是需要控制的主要水污染物之一。英国科学家的研究结果是，如果人类饮食中的铅含量为零，人类将活140年以上。由此可见，铅污染对人类健康的危害是深远的。铅对生命的毒性主要表现在：引起婴幼儿多动症和生长迟缓;它会导致肾损伤、神经系统紊乱、智力障碍、癌症等。孕妇饮用水中的铅会长期导致异常流产

镉

镉是剧毒元素。如果长期饮用含高镉离子水，镉离子会沉积在人体骨骼中，阻碍人体对钙的吸收，导致钙离子大量流失，导致骨质疏松、骨折、骨痛、骨骼损伤，甚至导致癌症

水中重金属的重要来源是工业废水，因此，解决重金属污染的方法是严格监控工业污水，消除污染源。当然，我们在日常生活中也应该避免环境污染。然而，水污染控制始终是一项长期而艰巨的任务。在这项任务完成之前，让蓝色水源净水器返回您饮用水的纯度，保护您的饮用水健康。