

茅箭区幼儿园饮用水水质检测，幼儿园饮用水检测报告

产品名称	茅箭区幼儿园饮用水水质检测，幼儿园饮用水检测报告
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:广分检测 检测标准:国标或客户指定 服务范围: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	13545270223

产品详情

地球上较初诞生的是海洋，其次是河流、湖泊。它们带给人类社会富足恩泽。但在当今，由于资源地过度利用及环境破坏等一系列的原因，水质污染正在加剧恶化。水质污染，除了生活废水外，工业企业排放的污水是主要原因，通过完善的水质检测技术，将是遏制水质污染，保护人类生命之源的重要手段。

水质检测报告办理，水是生命之源，水质的好坏严重影响着我们的生存健康。GB 5749—2006规定了生活饮用水水质卫生要求、生活饮用水水源水质卫生要求、集中式供水单位卫生要求、二次供水卫生要求、涉及生活饮用水卫生安全产品卫生要求、水质监测和水质检验方法。

GB 5749—2006适用于城乡各类集中式供水的生活饮用水，也适用于分散式供水的生活饮用水。

饮用水包括干净天然泉水、井水、河水和湖水，也包括经过处理的矿泉水、纯净水等。加工过的饮用水有瓶装水、桶装水、管道直饮水等形式。

水质检验(Water quality inspection)的目的有考察环境质量、研究水质是否合宜或合用、考察水的污染性或受污染的程度、检查水处理过程的效率等。水样的检验项目(可称水质参数)随检验目的和水样的性质而定。所得数据应作综合性评价以说明水质。

检测服务范围：

生活饮用水、饮用天然矿泉水、瓶(桶)装饮用水、瓶装饮用天然净水、饮用天然山泉水、饮用水化学处理剂、冷却水、瓶装饮用纯净水、yi疗热矿水、饮用天然矿泉水、泳池用水、瓶装饮用水、景观用水、灌溉水质、小分子水、功能水、实验室用水、渔业用水、二次供水、养殖用水、地表水、井水、自来水、小区储水池水、地下水、山泉水等。

检测项目：

常规指标：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、净含量、pH、电导率、溶解总固体、挥发份类、阴离子合成洗涤剂、总硬度、总碱度、总酸度、偏Si酸、2氧化碳、C酸盐和C酸H盐、Si、Mn、铜、锌、铁、Ca、Sr。

污染物及残留物：无机污染物：流酸盐、绿化物、F化物、青化物、消酸盐、亚消酸盐、碘化物、流化物、磷酸盐、Si、硼、氨氮、Mn、铜、锌、As、硒、Hg、Cd、铅、铝、铁、Ca、Cr(六价)、Li、银、钼、钴、镍、钡、钛、钒、铋、铍、Sr；

天然矿泉水是指在特定地质条件下形成，并赋存在特定地质构造岩层中的地下矿水，其含有特殊的化学成分或具有特殊的物理性质。

生活中各种常见饮用水的特点

1、纯净水，目前大小水厂采用二十年前美国RO逆渗透技术，说到底为了保全企业一切从“净”字里面做文章，把有益的和无益的成分通通筛掉，*终加工出来的饮用水，称为“纯净水”正是因为太纯，它在其它领域纯水的确扮演了一个相当好的角色，而作为人体长期饮用的话就不一定是好事，一测不能长期饮用，二测不适合婴幼儿、小孩、中小學生及老人的饮用，长期饮用不利于健康。主要原因就是太纯，酸性水，连细菌都无法生存的水，如水中无人体所需要的钙与镁，细胞就会选择非主要元素铅等有害物质结合，而大量饮用易使骨内钙离子及体内矿物质及微量元素流失外，还会导致蛋白质或酶的机能障碍，*终蛋白质或酶就可能变得有毒。如：浇花花死，养鱼鱼不活，那么人喝多了，什么时候有问题也不得而知，也许时间长了会出现更坏的状况。

2、矿泉水，根据有关资料显示，全球没几处能得于证实纯zheng的矿泉水水源，只有法国、日本等几处有资料记载，除此之外，目前市场上的矿泉水/矿物质水，生产商都是采用工艺添加形式而获得相关的元素和矿物质，是属于化学的合成工艺。

3、蒸馏水，蒸馏水生产工艺，众所周知，简单来讲同样也是在“蒸”字上做文章，因为水种工艺结构决定了蒸馏水条件与特点，不含任何有益矿物质的脱盐水，属酸性水，无成分，无效饮用，喝多无益。当然蒸馏水在某些领域同样是扮演了非常重要的角色。

4、自来水，市政供水。管网设备落后、水质检测能力不足，管网因长距离输送过程中管道污染、管网的渗透、停水、停电、周边施工、管网改造、水池清洗等关系，而导致二次污染严重，特别是氯的含量严重超标，有害有机物、杂物、不良氯味、重金属、异味难以去除，及三卤甲烷致癌物等等。但是自来水zui大的好处是具有人体所需有益的各大元素及矿物质，煮沸后可以饮用。但是要告知一个错误的观念就是：我们子子辈辈都在喝长江水、井水、自来水，并于传统的饮水方式，都是烧开了再喝，从来就不敢喝生水。对这种落后观念也一直传承到今天，当然过去没有各种污染的前提下水源水质条件还好一些，而现在的水源污染严重就不一样了。那么开水真的就那么好吗？烧开的水就可以放心饮用？