

仙桃市幼儿园自来水水质检测 学校直饮水水质检测

产品名称	仙桃市幼儿园自来水水质检测 学校直饮水水质检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:饮用水检测中心 周期:7-10天 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

我国政府一直重视幼儿园生活饮用水安全问题，学前教育法规中一再强调幼儿园生活饮用水的安全与管理。据调查，由于某些地方水源污染，输水管线老旧，输水过程中水被二次污染，幼儿园离厕所、垃圾较近等原因，使某些地区幼儿园生活饮用水受到污染。随着幼儿园园长和家长饮水安全意识的提高，许多幼儿园配置了专门的饮用水设备。目前幼儿园较多使用的饮水器具、设备有：桶装水、直饮机、饮水机、净水器、纯水机等。幼儿园园长对这些器具、设备的功能、处理饮水的方式了解不多，思想上存在很多模糊认识，管理较为混乱。

水检测项目有：

色度、混浊度、pH、电导率、总硬度、碱度（总碱度、重碳酸盐和碳酸盐）、酸度、透明度、化学需氧量COD、生物需氧量BOD5、高锰酸盐指数、溶解氧等、钾K、钙Ca、钠Na、镁Mg、铁Fe、二价铁Fe²⁺、三价铁Fe³⁺、锰Mn、铜Cu、锌Zn、铅Pb、汞Hg、铬Cr、镉Cd、砷As、六价铬Cr⁶⁺、二氧化硅、铬Cr、灼烧减量、悬浮物SS、全盐量、溶解性总固体TDS、氨氮NH₃-N、氰化物CN⁻、硫化物S²⁻、二氧化硫SO₂、总硫TS、总磷TP、总氮TN、溶解硅、全硅Si、二氧化硅SiO₂、游离余氯、细菌总数、大肠菌群、致病菌、粪大肠菌群等42项。

对于了解自来水检测的人都知道，在所有的水质检测方面它是最严格的，就那检测项目来说日常的一些常规性就有9项，而周期性的检测最多可达64项，全检项目多达106项，我们在选择时可以选择一些常规性的项目，这样能尽可能地降低测试费用，又能达到检测的目的，欢迎到质检天下下单测试，我们实验室有能力对自来水106项全检。

饮用水水质的检测方法有哪些？

1、通过微生物污染的检测方法，就能够了解用水的水质情况。现在国内的水源污染问题还是非常严重的，自来水厂一般来说会用大量的漂白粉来消毒，但是还会产生一些其他的物质，危害人体的健康。检测

水质的时候，直接检测一下大肠菌的指标，就能够反映饮用水有没有达到效果。

2、还可以采取氧化还原电位检测的方式，它是通过orp仪器，能够识别水中氯气的含量是多少。如果orp值在650毫伏以上，就说明是没有问题的。但是如果比较低，就说明有细菌的问题。

3、还可以通过

tds比对水质进行检测，观察pdf值是多少，如果在1000ppm以下，这种水质就不会带来危害。