

十堰饮用净水CJ94-2005标准检测瓶装水微生物检测

产品名称	十堰饮用净水CJ94-2005标准检测瓶装水微生物检测
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

饮用净水源自我国国家标准CJ94-2005《饮用净水水质标准》，引用净水也称直饮净水，英文翻译为 fine drinking water，是指将自来水或其他符合生活饮用水标准的水进行深度处理，得到的可以供人们直接饮用的直饮水。

标准中详细规定了饮用净水的水质指标，检测方法，参照标准等，属于标准规定范畴的管道直饮净水都必须严格执行该标准。

直饮水机主要采用碘触酶技术和分离膜装置等进行过滤，杀死病毒和细菌，过滤自来水中异色，异味，余氯，臭氧硫化氢，细菌，病毒，重金属，阻挡悬浮颗粒改善水质，同时保留对人体有益的微量元素，并用离子交换体软化水质，在最后通过高能量生化陶瓷的作用将水体能量化，矿化，达到完全符合世界卫生组织公布的直接饮用健康水的标准。

水质检测项目：

感官性状和物理指标：色度、浑浊度、pH值、电导率、总硬度、溶解性总固体、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂。

无机非金属指标：硫酸盐、氯化物、氟化物、氰化物、硝酸盐氮、硫化物、磷酸盐、硼、氨氮、亚硝酸盐氮等。

金属指标：铅Pb、汞Hg、铜Cu、铬Cr、镉Cd、砷As、钾K、钙Ca、钠Na、镁Mg、铁Fe、铝Al、硒Se、银Ag、钼Mo、钴Co、镍Ni、锰Mn、锌Zn等。

有机物综合指标：耗氧量、生化需氧量、石油等。

人们喝的水，主要分为两类，一类是每家每户自来水管里流出来的生活饮用水，还有一类就是各种瓶装水，包括品牌众多的矿泉水、纯净水、山泉水等等。

瓶装水是一包装于瓶子内的饮用水，用于个人使用和零售。其使用的人可以来自任一地方，包括泉水、井水、纯水、自来水，或甚至有未处理或受污染的水。许多国家，尤其是发达国家，有国家标准来规范瓶装水的品质，主要用来确保水质是否安全及标签是否符合内容物。但在其他许多在发展中国家则很少有这些标准，或没有真正地落实这些标准。

瓶装纯净水检测，纯净水指的是不含杂质的H₂O。从学术角度讲，纯水又名高纯水，是指化学纯度极高的水，其主要应用在生物制药、分析化学、电子冶金、航天航空、能源电力等领域，但其对水质纯度要求相当高，所以一般应用较普遍的还是电子工业。瓶装纯净水主要的检测标准依据是：GB173223 - 1998《瓶装饮用纯净水》和GB17324 - 1998《瓶装饮用纯净水卫生标准》。