

中小学饮用水水质检测微生物测试

产品名称	中小学饮用水水质检测微生物测试
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 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

开学前，学校应对供水设施（自建设施供水、二次供水、管道直饮水及水质处理器等）进行全面清洗消毒，并委托第三方检测机构对水质指标进行检测，水质检验合格后方可供师生饮用。

饮用水检测主要依据：

《中华人民共和国传染病防治法》

《城市供水条例》

《生活饮用水卫生监督管理办法》

《GB5749-2006生活饮用水卫生标准》

《GB8537-2008饮用天然矿泉水》

饮用水检测项目主要有：

微生物指标

菌落总数、总大肠菌群、霉菌和酵母菌、霍乱弧菌、军团菌、肠道球菌等

感光性和物理性指标

PH值、挥发酚类、总硬度、色度、浑浊度、阴离子合成洗涤剂

无机非金属指标

硝酸盐、亚硝酸盐、氯化物、氰化物、硫酸盐、总氮、磷酸盐、可溶性二氧化硅等

金属指标

砷、铬、镉、汞、铁、铜等

生活饮用水检测

生活饮用水要符合三个条件：没有污染，没有退化（充满生命活力的水），符合生理需要（含有相近的有益矿物质元素，PH值呈弱碱性的水！）

饮用水是指可以不经处理、直接供给饮用的水。

饮用水包括干净的天然泉水、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。

按GB5749-2006《生活饮用水卫生标准》定义为“供人生活的饮水和生活用水”。

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。