

苏州市山泉水检测矿泉水检测矿物质含量检测

产品名称	苏州市山泉水检测矿泉水检测矿物质含量检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662582269 18662582269

产品详情

饮用矿泉水定义

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。矿泉水在我国来说是比较缺少的，市面上所销售的矿泉水大多是由自来水、地下水等水质进行处理或者人工添加矿物元素的水质

的矿泉水是流经岩层的自然水，水质与经处理的矿泉水水质颜色稍微有些差别。以色度 15为正常范围内，浑浊度(ntu) 5为范围，并且没有异常的味道，不能含有浑浊物质和肉眼可见的沉淀矿物质盐。

饮用矿泉水检测标准

GB 8537 饮用矿泉水

GB 8538 食品安全国家标准 饮用矿泉水检验方法

GB 19298 食品安全国家标准 包装饮用水

经备案现行有效的企业标准及产品明示质量要求

GB 5009.12 食品安全国家标准 食品中铅的测定

GB 5009.15 食品安全国家标准 食品中镉的测定

等等

饮用矿泉水检测项目

界限指标a

耗氧量(以O₂计)

总砷(以As计)

镉(以Cd计)

铅(以Pb计)

总汞(以Hg计)

铬

镍

锑

硒

氟化物(以F⁻计)

(以CN⁻计)

溴酸盐

硝酸盐(以NO₃⁻计)

亚硝酸盐(以NO₂⁻计)

大肠菌群

粪链球菌

产气荚膜梭菌

铜绿假单胞菌

《饮用矿泉水》(GB8537-2008)实施时间为2009年10月1日，《饮用矿泉水检验方法》(GB/T8538-2008)实施时间为2009年4月1日。该标准大的亮点在于增加了溴酸盐及三项致病菌指标，同时删除了菌落总数