

苏州山泉水水质检测 地下水矿物质检测

产品名称	苏州山泉水水质检测 地下水矿物质检测
公司名称	浙江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	18662248593 18662248593

产品详情

发布的《2011中国国土资源公报》显示，目前中国城市地下水较差、极差级水比例已经过半，全国地下水质量状况不容乐观。

地下水的组分中主要是无机物，而有机物组分较少，出现了较多的有机物则表明人类活动对地下水的影响较大，影响到一定程度则会产生污染，并可能对人体造成危害。

山泉水检测

地下水检测指标为38项的“三致”（致畸、致癌、致突变）和有毒有害组分，其中卤代烃15项，氯代苯类5项，单环芳烃6项，有机氯农药11项，多环芳烃1项。

慧东检测中心是一家从事水质检测分析测试的机构、能提供各种饮用水水质检测分析测试的单位、出具的检测分析测试报告。

在市民普遍认知中，山泉水来自大自然，应该环保、健康。但从送检的样检测结果来看，山泉水的水质存在不少问题，并没有市民想象中的那样好，可见天然未必健康，也未必安全。

山泉水水源是山体自然涌出、渗流形成，非江水，湖泊（山上湖泊除外）及公民饮用水系统水源，仅经适当过滤和消毒灭菌等工艺处理，保留原水源中一定含量矿物质和微量元素，且不添加任何化学物，密封于包装容器中可供直接饮用的水。

山泉水水质检测：

饮用山泉水是以在经钻井采集的水为水源水，经过滤和消毒杀菌、灌装等工艺制成的瓶（桶）装饮用山泉水。鉴于目前尚无国家标准及行业标准，根据《食品安全法》和《标准化法》的有关规定，参照GB85372008《饮用天然矿泉水》、DB41/2792001河南省地方标准《瓶装饮用净水》和DBS44/0012011广东省食品安全地方标准《饮用天然山泉水》的要求制定本

