

广州学校饮用水检测（中小学幼儿园）水质检测

产品名称	广州学校饮用水检测（中小学幼儿园）水质检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	污水:13609641229 井水:13609641229 矿泉水:13609641229
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

学校饮用水检测（中小学幼儿园）水质检测

广东广分质检检测水资源机构 检测生活饮用水 山泉水 饮用天然矿泉水 井水 餐饮污水检测等饮用天然矿泉水定义天然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。天然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。天然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。饮用天然矿泉水检测标准GB 8537 饮用天然矿泉水GB 8538 食品国家安全标准 饮用天然矿泉水检验方法GB 19298 食品国家安全标准 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 食品国家安全标准 食品中铅的测定GB 5009.15 食品国家安全标准 食品中镉的测定 饮用天然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)、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《饮用天然矿泉水》(GB8537-2008)实施时间为2009年10月1日，《饮用天然矿泉水检验方法》(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。