

地下水挥发性酚类检测 生活饮用水三氯乙烷检测

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 地下水挥发性酚类检测 生活饮用水三氯乙烷检测 |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司检测部 |
| 价格 | 1200.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:GFQT 饮用水:地下水 服务范围:检测认证 |
| 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 | 0512-65587132 17312626973 |

产品详情

地下水质量状况与人体健康息息相关，《地下水质量标准》规范了地下水的质量分类、地下水检测和评价方法等内容。

地下水质量分类I类：化学组分含量低，可用于各种用途；II类：化学组分含量较低，可用于各种用途；

III类：以生活饮用水卫生标准为依据，主要适用于集中式生活饮用水水源及工业生产用水；

IV类：以农业和工业水质量要求以及一定水平的人体健康风险为依据，适用于农业和部分工业用水，处理后可作为生活饮用水；

V类：不宜作为生活饮用水，其他用水可根据目的选用。

检测指标 检测项目

感官和理化指标 色度、嗅和味、浑浊度、肉眼可见物、pH、总硬度、溶解性总固体、盐、氯化物、铁、锰、铜、锌、铝、挥发性酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、硫化物、钠等

微生物指标 菌落总数，霉菌，酵母菌，大肠菌群，志贺氏菌，溶血性链球菌，产气荚膜梭菌等

毒理学指标 砷、硒、镉、铬(六价)、铅、铍、硼、锑、钒、镍、钴、钼、银、铊、1,1,1-三氯乙烷、三、四、二氯甲烷、1,2-二氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、1,2-二氯丙烷、三、1,1-二、1,2-二、氯苯、邻二氯苯、对二氯苯、三氯苯(总量)、苯、乙苯、苯乙烯、2,4-、2,6-、萘、蒽、荧蒽、苯并(b)荧蒽、苯并(a)芘、总量、六六六(总量)、-六六六(林丹)、(总量)、莠去津、2,4,6-三氯酚、二-(2-乙基己基)邻苯二甲酸酯、甲基、乐果、百菌清、2,4-滴、草甘膦等