

洪山区生活污水综合排放检测

产品名称	洪山区生活污水综合排放检测
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:污水检测中心 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

常规指标

感官性状及一般化学指标：色、嗅和味、浑浊度、肉眼可见物、pH、总硬度、溶解性总固体、硫酸盐、氯化物、铁、锰、铜、锌、铝、挥发性酚类、阴离子表面活性剂、耗氧量(锰法)、氨氮、硫化物、钠

微生物指标：总大肠菌群、菌落总数

毒理学指标：亚硝酸盐、硝酸盐、、氟化物、碘化物、汞、砷、硒、镉、铬(六价)、铅、、、苯、甲苯

放射性指标：总 放射性、总 放射性

非常规指标

毒理学指标：铍、硼、锑、钡、镍、钴、钼、银、铊、二氯甲烷、1,2-二氯乙烷、1,1,1-三氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、1,2-二氯丙烷、三、氯乙烯、1,1-二氯乙烯、1,2-二氯乙烯、三氯乙烯、四氯乙烯、氯苯、邻二氯苯、对二氯苯、三氯苯(总量)、乙苯、(总量)、苯乙烯、2,4-二硝基甲苯、2,6-二硝基甲苯、萘、蒽、荧蒽、苯并(b)荧蒽、苯并(a)芘、(总量)、邻苯二二(2-乙基

已基)酯、2,4,6-三氯酚、六六六(总量)、-六六六(林丹)、(总量)、
 2,4-滴、、、甲基对硫磷、乐果、百菌清、莠去津、草甘膦

目前，我国饮用水源有四分之一来自地下水，故地下水与饮用水检测指标差异成为关注焦点。根据此次颁发的标准，两者检测指标差异如下：

	两者均检	仅地下水	仅饮用水
检测指标	<p>常规指标：色、嗅和味、浑浊度、肉眼可见物、pH、总硬度、溶解性总固体、硫酸盐、氯化物、铁、锰、铜、锌、铝、挥发性酚类、耗氧量(锰法)、氨氮、硫化物、钠、总大肠菌群、菌落总数、硝酸盐、氟化物、汞、砷、硒、镉、铅、苯、甲苯、总放射性、总α放射性</p> <p>非常规指标：铍、硼、锑、钡、镍、钴、钼、银、铊、二氯甲烷、1,2-二氯乙烷、1,1,1-三氯乙烷、三氯乙烯、1,1-二氯乙烯、1,2-二氯乙烯、三氯乙烯、四氯乙烯、氯苯、三氯苯(总量)、乙苯、(总量)、苯乙烯、苯并(a)芘邻苯二二(2-乙基己基)酯、2,4,6-三氯酚、六六六(总量)、-六六六(林丹)、(总量)、2,4-滴、甲基对硫磷、乐果、百菌清、莠去津、草甘膦</p>	<p>常规指标：阴离子表面活性剂、亚硝酸盐、碘化物、铬(六价)</p> <p>非常规指标：钴、1,1,2-三氯乙烷、1,2-二氯丙烷、邻二氯苯、对二氯苯、2,4-二硝基甲苯、2,6-二硝基甲苯、萘、蒽、荧、隐孢子虫、一氯二氯一、二、三卤甲烷、三氯乙醛、对硫磷、灭草松、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、六氯丁二烯、丙烯酰胺、环氧氯丙烷、微囊藻毒素-LR</p>	<p>常规指标：耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、铬、溴酸盐、甲醛、亚氯酸盐、氯酸盐、阴离子合成洗涤剂、游离氯制剂、一氯胺、臭氧、二氧化氯</p> <p>非常规指标：贾*鞭毛虫</p>