

苏州锅炉用水和冷却水检测 工业锅炉水检测

产品名称	苏州锅炉用水和冷却水检测 工业锅炉水检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
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

水质检测范围及项目

检测范围

测试项目

饮用水：生活饮用水（自来水）、瓶装饮用纯净水、（瓶、桶装）矿泉水、饮用天然矿泉水、分析实验室用水、直饮水、自备井水、市政水、管网水、二次供水、地下水等

感官性质化学指标：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂

毒理指标：砷、镉、铬、汞、硒氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、****、溴酸盐、甲醛、亚氯酸盐、氯酸盐

微生物指标：总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、致病菌、菌落总数

放射性指标：总 放射性、总 放射性

饮用水106项检测

工业用水：电子级水、纯水、中水、工业循环冷却水、火力发电厂蒸汽水、饮用水化学处理剂、泳池用水、景观用水、空调用水、压载水、地下水等

微生物：菌落总数、大肠菌群、霉菌、酵母菌、沙门氏菌、志贺氏菌、大肠埃希氏菌、副溶血性弧菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌、产气荚膜梭菌、蜡样芽孢杆菌、单核细胞增生李斯特氏菌、军团菌、霍乱弧菌、阪崎肠杆菌、空肠弯杆菌、铜绿假单胞菌、肠球菌等；

感官性状：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物等

	<p>物理指标：PH值、电导率、总硬度、溶解性总固体、挥发酚、阴离子合成洗涤剂等；</p> <p>综合指标：耗氧量、生化需氧量、总有机碳等；</p> <p>金属元素：钡、铅、铜、镉、铬、汞、铊、钾、钙、钠、镁、磷、铁、砷、硒、锌、锡、锰、钴、镍、碘、钒、镍、碲、钼、钡、六价铬等；</p> <p>无机非金属：硫酸盐、氯化物、氯酸盐、亚氯酸盐、氟化物、硝酸盐氮、硫化物、磷酸盐、硼、氨氮、亚硝酸盐、碘化物、溴酸盐等；</p> <p>有机物：苯、二甲苯、苯并芘、双酚A、甲醛、***、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三氯乙烯、四氯乙烯、三溴甲烷、邻苯二甲酸二（2-乙基己基）酯。</p>
商业污水：餐饮污水、洗衣房污水、发廊污水等 生活污水：下水道污水、卫生五岁、雨水、雪水等 城市污水：机关、学校、医院、商业服务机构及各种公共设施排水	色度、浊度、PH、电导率、溶解氧、悬浮物、酸碱度、矿化度、化学需氧量、五日生化需氧量、磷酸盐、总氮、苯胺类、石油类、动植物油、总硬度、磷酸盐、氯化物、挥发酚、阴离子表面活性剂、阴离子合成洗涤剂、高锰酸盐指数、耗氧量、甲醛、硝酸盐、亚硝酸盐、氨氮、丁基黄原酸、游离余氯、总余氯、二氧化碳、氯酸盐、亚氯酸盐、氟化物、碘化物、氰化物和总氰化物、钙、镁、钾等
工业锅炉水、锅炉用水和冷却水	悬浮物、溶解氧、总硬度、溶解固形物、硫酸根、磷酸根、相对碱度、含铁量、氯离子含量、含油量、PH值等。
工业废水：造纸废水、纺织废水、制革废水、农药废水、冶金废水、炼油废水、锅炉废水等	电导率、透明度、PH值、全盐量、总硬度、色度、浊度、悬浮物、酸度、碱度、六价铬、总汞、铜、锌、铅、镉、镍、铁、锰、铍、总铬、钾、钠、钙、镁、总砷、硒、钡、钼、钴、溶解氧、氨氮、亚硝酸盐氮、硝酸盐氮、硫酸盐、总氮、总磷、氟化物、硫化物、高锰酸盐指数、生化需氧量、化学需氧量、挥发性酚、石油类、动植物油、阴离子表面活性剂、苯、甲苯、乙苯、对二甲苯、邻二甲苯、间二甲苯、苯乙烯等。
农业用水：农田灌溉水、渔业用水、地表水、养殖用水、渔业养殖水、畜禽饮用水、降水等	生化需氧量（BOD5）、化学需氧量（CODcr）、悬浮物、阴离子表面活性剂（LAS）、凯氏氮总磷（以P计）、水温、PH值、全盐量、氯化物、硫化物、总汞、总镉、总砷、铬（六价）、总铅、总铜、总锌、总硒、氟化物、石油类、挥发酚、苯、三氯乙烯、丙烯醛、硼、粪大肠菌群数、蛔虫卵等。
医疗废水、医疗废液	粪大肠菌群、总余氯、氨氮、PH值、悬浮物、总氰化物、氯气、臭气浓度等。
海水	挥发性有机物（VOCs）、半挥发性有机物（SVOCs）、总石油烃类（TPH）、多氯联苯（PCBs）、有机氯农药（OCPs）、有机磷农药（OPPs）、可吸附有机卤化物（AOX）、包括二噁英和呋喃在内的22种持久

性有机污染物(POPs)、药物和个人护理品 (PPCPs)、微塑料、金属元素、金属价态、阴阳离子、其他湿化学参数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、粪大肠菌群、菌落总数、军团菌、射线、其他。

水质检测标准

GB 5749 生活饮用水卫生标准

GB 3838 地表水环境质量标准

GB 3097 海水水质标准

GB/T 14848 地下水质量标准

GB 19298-2014 食品安全国家标准

GB/T 5750.4-2006/1.1

WHO饮用水水质准则

各类工业水污染物排放标准

包括二噁英和呋喃在内的《关于持久性有机污染物的斯德哥尔摩公约》