

# 洪山区工业循环冷却水水质检测 工业锅炉水水质检测

产品名称	洪山区工业循环冷却水水质检测 工业锅炉水水质检测
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:工业用水水质检测 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

工业用水：工业循环冷却水、工业锅炉水

(1) 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

(2) 感官性状：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物等

(3) 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

(4) 综合指标：耗氧量、生化需氧量、总有机碳等

(5) 金属元素：、铅、镉、铬、汞、、钾、钙、钠、镁、磷、铁、、硒、锌、锡、锰、钴、镍、碘、钒等

(6) 无机非金属：硫酸盐、氯化物、氯酸盐、亚氯酸盐、化物、盐氮、硫化物、磷酸盐、硼、氨氮、亚盐、碘化物、酸盐等

(7) 有机物：苯、双酚A、甲醛、、一氯二甲烷、二氯一甲烷、三氯乙烯、四氯乙烯、邻苯二甲酸二（2-乙基己基）酯

检测标准

《地表水环境质量标准》 GB 3838-2002

《地下水质量标准》 GB/T 14848—2017

《农田灌溉水质标准》 GB-5084-2005

《污水综合排放标准》 GB 8978-1996

《污水排入城市下水道水质标准》 CJ 343-2010

《城镇污水处理厂污染物排放标准》 GB 18918-2002

《电子级超纯水中国标准》 GB/T 114461-1997

《工业锅炉水质》 GB/T 1576-2008

《工业循环冷却水处理设计规范》 GB 50050-2007

《采暖空调系统水质》 GBT29044-2012

《生活饮用水卫生标准》 GB 5749—2006

《瓶（桶）装饮用水卫生标准》 GB 19298-2003

《瓶（桶）装饮用纯净水卫生标准》 GB 17324-2003

《饮用天然矿泉水》 GB 8537-2008

《城市污水再生利用 工业用水水质》 GB/T 19923-2005