

扬州循环水检测分析、空调冷却水测试

产品名称	扬州循环水检测分析、空调冷却水测试
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

渔业是指捕捞和养殖鱼类和其他水生动物及海藻类等水生植物以取得水产品的社会生产部门。一般分为海洋渔业、淡水渔业。渔业可为人民生活和国家建设提供食品和工业原料。渔业水体是指划定的鱼虾类的产卵、索饵场、越冬场、回游通道和鱼虾贝藻类的养殖场。

水域是渔业发展的自然基础，水域环境是决定渔业发展质量的一个重要因素。随着经济社会的快速发展，不断增加的工、农业污染、生活废水排放导致水域生态环境持续恶化，重特大渔业水域污染事故频发，给水生生物资源、渔业生态环境和水产养殖生产造成较大损失。凡适宜于经济水生生物生存、繁殖和生长的海洋和内陆水域均属渔业环境。渔业水质检测为采取措施防止、减少或消除对渔业环境的污染和破坏，为维持渔业资源的正常生存、繁殖提供有利条件提供科学的决策依据。

渔业水质污染来源主要包括生活污水污染、工业废水污染、油类污染、水资源的过度开发、水产养殖业自身污染等物理因素及化学因素。(1)、任何企、事业单位和个体经营者排放的工业废水、生活污水和有害废弃物，必须采取有效措施，保证*近渔业水域的水质符合《渔业水质标准》标准号GB1607 - 1989 要求。(2)、未经处理的工业废水、生活污水和有害废弃物严禁直接排入鱼、虾类的产卵场、索饵场、越冬场和鱼、虾、贝、藻类的养殖场及珍贵水生动物保护区。

(3)、严禁向渔业水域排放含病原体的污水；如需排放此类污水，必须经过处理和严格

(包括不限于以下项目)检测项目 检测依据 检测内容 渔业水体/水产养殖用水

《渔业水质标准》标准号GB1607 - 1992 汞、镉、铅、铬、铜、锌、镍、砷

硫化物、氟化物、非离子氨、凯氏氮、挥发酚、黄磷、石油类、丙烯腈 六六六(丙体) 钠、乐果、甲安磷