

渔业养殖用水检测 淡水/海水养殖用水检测

产品名称	渔业养殖用水检测 淡水/海水养殖用水检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	淡水养殖用水:渔业用水检测 海水养殖用水:农村井水检测 地下水检测:直饮水检测
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号厂房)1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

渔业养殖水域水质的质量直接关系到水产动物鱼、虾、蟹、鳖的生长和发育,从而关系到水产养殖业的产量、质量和经济效益。为此,渔业环境的保护,渔业养殖水质监测显得十分必要。所以必须对水产养殖环境的水质进行检测和分析,然后才能够通过科学的方法控制水质,以满足水产养殖动物正常生长发育所需要的水质要求。

养殖渔业用水检测指标及要求:

- 1、色、臭、味不得使鱼、虾、贝、藻类带有异色、异臭、异味
- 2、漂浮物质水面不得出现明显油膜或浮沫
- 3、悬浮物质人为增加的量不得超过10,而且悬浮物质沉积于底部后,不得

对鱼、虾、贝类产生有害的影响

- 4、pH值淡水6.5-8.5,海水7.0-8.5
- 5、溶解氧连续24h中,16h以上必须大于5,其余任何时候不得低于3,

对于鲑科鱼类栖息水域冰封期其余任何时候不得低于4

- 6、生化需氧量(五、20)不超过5,冰封期不超过3
- 7、总大肠菌群不超过5000个/L(贝类养殖水质不超过500个/L)

8、汞	0.0005
9、镉	0.005
10、铅	0.05
11、铬	0.1
12、铜	0.01
13、锌	0.1
14、镍	0.05
15、砷	0.05
16、氰化物	0.005
17、硫化物	0.2
18、氟化物(以F-计)	1
19、非离子氨	0.02
20、凯氏氮	0.05
21、挥发性酚	0.005
22、黄磷	0.001
23、石油类	0.05
24、丙烯腈	0.5
25、丙烯醛	0.02
26、六六六(丙体)	0.002
27、滴滴涕	0.001
28、马拉硫磷	0.005
29、五氯酚钠	0.01
30、乐果	0.1
31、甲胺磷	1
32、甲基对硫磷	0.0005
33、呋喃丹	0.01

需要提出的是，以上指标适用于鱼、虾类的产卵场、索饵场、越冬场、洄游通道和水产增养殖区等海、淡水的渔业水域的水质检测。而且根据相关规定，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，保证渔业水域的水质符合本标准。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。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消毒。所以了解渔业养殖用水检测是十分有意义。