

养殖水GB 11607-1989检测、重金属检测

产品名称	养殖水GB 11607-1989检测、重金属检测
公司名称	广分检测认证有限公司
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	18662582169 18662582169

产品详情

渔业养殖水需要进行哪些项目的检测呢？

以下列出几项常规检测项目：

1.pH值：pH值是衡量水体酸碱度的指标，对于鱼类和水生生物的生存和繁殖有着重要影响。

2.溶解氧：水体中的溶解氧含量直接影响到鱼类的呼吸过程。过低的溶解氧含量可能导致缺氧，影响鱼类的生存。

3.温度：水温对于鱼类的生理活动和代谢有直接影响。过高或过低的水温都可能对渔业产生不利影响。

4.浑浊度：水体的浑浊度表示其中悬浮物和颗粒物的含量，过高的浑浊度可能会影响鱼类的视觉、摄食

和寻找栖息地能力。

5. 氨氮和亚硝酸盐：这些是水体中常见的有害物质，高浓度的氨氮和亚硝酸盐可能对鱼类产生毒性和致病作用。

6. 导电性：导电性是测量水体中电解质含量的指标，可以反映水体的盐度和离子浓度，过高的导电性可能会对鱼类造成压力和不适。

7. 水质中的重金属：重金属如汞、铅、镉等对水生生物具有潜在的毒性，因此需要对水体中重金属的含量进行检测。

8. 水质污染：养殖水中的污染物包括废物、残渣、饲料残留物、农药等。过高浓度的污染物会对养殖生物的健康和免疫系统造成危害。