

海洋生态监测服务-中科检测

产品名称	海洋生态监测服务-中科检测
公司名称	中科检测技术服务（广州）股份有限公司
价格	1000.00/1件
规格参数	品牌:中科检测 资质:CMA/CNAS 实验室:国家重点检测实验室
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

产品详情

近年来，随着沿海城市经济的快速发展、海洋过度捕捞、污水排放等人类活动给近岸海洋生态环境带来了不同程度的破坏，赤潮、浒苔、水母爆发等海洋生态灾害频发。相关政府部门与社会各界对海洋生态文明建设关注程度逐年走高，保护海洋生态环境，维持海洋经济可持续发展变的越来越迫在眉睫。我国的海洋监测机构已在多地开展海洋生态监测业务，为我国海洋生态文明建设提供了宝贵的参考性资料。

海洋监测项目

浮游生物生态

浮游植物的种类组成、数量分布；浮游动物的种类组成、数量分布、生物量；

大型底栖生物生态

大型底栖生物种类组成、数量分布、生物量；

潮间带生物生态

不同生境动、植物的种类组成、数量（栖息密度、生物量）及其水平、垂直分布；

海洋气象观测

海洋水文观测、海浪观测、海水水色观测、海水透明度观测、水深测量、水温观测、盐度测量；

海洋水文观测

海浪观测、海水水色观测、海水透明度观测、水深测量、水温观测、盐度测量；

海水水质

汞、镉、铅、砷、锌、硒、铜、活性磷酸盐、活性硅酸盐、硝酸盐、亚硝酸盐、总磷、无机磷、生化需氧量、化学需氧量、氰化物、硫化物、氯化物、多氯联苯、油类、六六六、滴滴涕、粪大肠菌群数、粪大肠菌群、细菌总数、悬浮物、叶绿素-a等；

海洋生物质量

海洋生物体内汞、镉、铅、锌、铜、铬、砷、石油烃、六六六、滴滴涕、粪大肠菌群等；

海洋沉积物质量

汞、镉、铅、锌、铜、铬、砷、有机碳、硫化物、油类、六六六、滴滴涕、多氯联苯、粪大肠菌群、总大肠菌群、异养细菌总数等。

监测标准

GB 17378.7-2007 海洋监测规范 第7部分：近海污染生态调查和生物监测；

GB / T 12763.6-2007 海洋调查规范 第6部分：海洋生物调查；

HY/T 147.5-2013 海洋监测技术规程 第5部分：海洋生态；

GB 17378.4-2007海洋监测规范 第4部分：海水分析；

GB 17378.5-2007海洋监测规范 第5部分：沉积物分析；

GB 17378.6-2007海洋监测规范 第6部分：生物体分析；

GB / T 12763.2-2007海洋调查规范 第2部分：海洋水文观测；

GB / T 12763.3-2007海洋调查规范 第3部分：海洋气象观测。

中科检测海洋生态实验室严格按照国家标准建立，开展海洋生态监测项目。实验室拥有先进的监测设备和规范化的监测团队，可按照相关标准和海域特点为客户提供优

质的海洋生态监测服务。