

海洋生物生态检测-初级生产力（14C）测试-百检网

产品名称	海洋生物生态检测-初级生产力（14C）测试-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

做检测，就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台，隶属于百检（上海）信息科技有限公司，成立于2018年，总部位于上海，为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务平台，检测服务（包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务）。

1 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 17378.7-2007 潮间带生物

2 海洋监测规范 第7部分：近海污染生态调查和生物监测 浮游生物生态调查GB 17378.7-2007(5) 浮游生物

3 海洋调查规范 第6部分：海洋生物调查GB/T 12763.6-2007 鱼卵与仔稚鱼

4 海洋监测规范 第7部分：近海污染生态调查和生物监测GB 17378.6-2007 底栖生物

5 海洋调查规范 第6部分：海洋生物调查 鱼类浮游生物调查GB/T 12763.6-2007(9) 鱼类浮游生物

6 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 17378.7-2007 叶绿素a

7 海洋监测规范 第7部分：近海污染生态调查和生物监测 潮间带生物生态调查GB 17378.7-2007(7) 潮间带生物

8 海洋调查规范 第6部分：海洋生物调查 游泳动物调查GB/T 12763.6-2007(14) 游泳动物

9 海洋监测规范 第7部分：近海污染生态调查和生物监测 大型底栖生物生态调查GB 17378.7-2007(6) 大型底栖生物

10 海洋监测规范 第7部分：近海污染生态调查和生物监测GB 17378.6-2007 浮游动物

11 海洋监测规范 第7部分：近海污染生态调查和生物监测GB 17378.6-2007 浮游植物

12 海洋监测规范

第7部分：近海污染生态调查和生物监测 ， 8.1荧光分光光度法；8.2分光光度法 叶绿素a

13 海洋调查规范 第6部分：海洋生物调查 ， 12 潮间带生物调查 潮间带生物

14 海洋监测规范 第7部分：近海污染生态调查和生物监测 ， 5 浮游生物生态调查 浮游生物

15 海洋调查规范 第6部分：海洋生物调查 ， 14 游泳动物调查 游泳动物