



## 浮游动植物定量及定性检测报告

---

订单号:

客 户:

日 期:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

尊敬的客户：

您好，首先感谢您选择卡文思检测技术有限公司的检测服务项目。为了提供更优质的服务，特作如下声明：

- 1、由于样品的选取和采集存在诸多的不确定性，本司只承诺所采用检测方法科学严谨，保证检测的结果客观真实。不承诺检测结果与委托方的预期结果一致。
- 2、委托方对提供的检测材料的完整性、代表性以及资料的真实性负责，本司仅对送检样品检测结果的真实性负责。对检测结果的使用所产生的直接或间接法律后果，本司不承担任何经济 and 法律责任。
- 3、本司可为委托方提供复检服务，委托方对检测结果如有异议请于十五个工作日内向本司提出复检要求，同时签订合同并支付复检费。申请复检的样品应为《检测报告》中对应的同批次的样品（留存样）。若复检结果与《检测报告》结果的误差在正常范围内，委托人或单位需正常缴纳复检费；反之，则退回检测费和复检费。
- 4、在完成《检测报告》后，若委托方要求余样保存，本司免费保存三个月。若无其他说明，本司有权处理所检样品。
- 5、如有任何疑问请联系卡文思官方客服电话 025-85434800 及邮箱 [order@convinced-test.com](mailto:order@convinced-test.com)。



# 实验报告

一、样品及指标信息

二、实验方法简介

三、主要实验仪器

四、实验步骤

4.1 浮游植物的测定

4.1.1 浓缩

4.1.2 种类鉴定

4.1.3 计数

4.1.4 计算数量

4.1.5 计算生物量

4.2 浮游动物

4.2.1 采样层次和频率

4.2.2 定性样品的采集和固定

4.2.3 样品鉴定

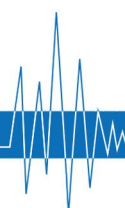
4.2.4 定量样品的采集和固定

4.2.5 计数和计算

4.2.6 生物量计算

五、实验结果与分析

| 报告编制签名 | 报告审核签名 | 项目完成时间 |
|--------|--------|--------|
|        |        |        |



植物激素检测:

<http://www.convinced-test.com/plant-hormone.html>



植物养分/元素/有机物/色素/酶活检测:

<http://www.convinced-test.com/plant-phytochemicals.html>



土壤养分/元素/有机物/酶活性检测:

<http://www.convinced-test.com/soil-phytochemicals.html>



转基因检测:

<http://www.convinced-test.com/transgenic.html>

