

藻类检测，藻类毒性检测机构

产品名称	藻类检测，藻类毒性检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

藻类检测项目

藻类检测项目

藻类检测项目

水质藻类检测方法

1、采样

水质藻类检测的采样方法

2、制片

水质藻类检测的制片方法

3、显微镜观察

水质藻类检测的显微镜观察方法

4、鉴定

水质藻类检测的鉴定方法

藻类检测标准举例

1、DS/EN 17480:2021 藻类及藻类产品 藻类生长点生产力的测定方法

2、EN 17480:2021 藻类和藻类产品 测定藻类生长地点生产力的方法

3、UNE-EN 17399:2021 藻类和藻类产品 术语和定义

4、FD CEN/TR 17612:2021 藻类和藻类产品 - 制药应用规范

5、BSPD CEN/TR 17611:2021 藻类和藻类产品 化妆品行业应用规范

6、PREN 17399-2019 藻类和藻类产品或中间体 术语和定义

7、DIN EN 17983:2023-06 藻类和藻类产品 用于能源和非能源应用的可再生藻类原材料的测量

8、FprEN 17605-2021 藻类和藻类产品 取样和分析方法 样品处理

藻类检测范围

藻类检测范围：淡水中的蓝藻、绿藻、硅藻、金藻、隐藻、裸藻、螺旋藻类、鞭毛藻类、干藻类中的藻类等。海水藻类、水体藻类、河流中的

藻类检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

藻类检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 4、签约（签订合同和保密协议）；
- 5、完成检测（检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，出具检测报告，售后服务）。

检测范围：淡水中的蓝藻、绿藻、硅藻、金藻、隐藻、裸藻、螺旋藻类、鞭毛藻类、干藻类中的藻类等。海水藻类、水体藻类、河流中的藻类等。检测项目：蓝藻毒素、绿藻毒素、硅藻毒素、金藻毒素、隐藻毒素、裸藻毒素、螺旋藻毒素、鞭毛藻毒素等。检测地点：全国各大城市均有检测点。检测费用：根据检测项目和样品数量而定。检测周期：7-10个工作日。检测服务：提供上门取样、邮寄样品、合同签订、保密协议、检测报告、售后服务等。