

# 固氮菌溶磷性检测，固氮菌检测机构

产品名称	固氮菌溶磷性检测，固氮菌检测机构
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

固氮菌在磷素缺乏、温度较低、pH值偏酸的环境中，菌株均能保持旺盛生长且有较高固氮酶活性。固氮菌在磷素缺乏、温度较低、pH值偏酸的环境中，菌株均能保持旺盛生长且有较高固氮酶活性。

### 固氮菌检测项目

菌落总数检测、菌株检测、菌液检测、菌丝检测、菌丝检测、指标测试、固氮酶活性检测、多样性检测

### 固氮菌检测标准举例

- 1、T/DGAS 004-2018 玉米固氮菌肥料
- 2、DB35/T 2021-2021 巨菌草固氮菌肥料生产技术规范
- 3、T/DGAS 003-2018 水稻固氮微生物菌剂
- 4、CEN/TS 17709:2022 植物生物刺激素 固氮菌属的测定
- 5、FprCEN/TS 17709-2021 植物生物刺激素 固氮菌属的测定
- 6、PD CEN/TS 17709:2022 植物生物刺激剂 固氮菌属的测定
- 7、XP U45-023\*XP CEN/TS 17709:2022 植物生物刺激素 固氮菌属的测定
- 8、DIN EN 17709:2023-05 植物生物刺激素-固氮杆菌属的测定

### 固氮菌检测范围

厌氧固氮菌、共生固氮菌、土壤固氮菌、自生固氮菌、生物固氮菌、好氧固氮菌、污水固氮菌等。

### 固氮菌检测时间周期

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。

### 固氮菌检测流程

- 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）。

咨竊曉榘梓莖硯苻隆懇邁梓析州愆遷拱漣綺閱菴爾服勞。成節技忒服等地區獲登21家分院NAS程諦质姆书