

# 保水剂检测成分分析，保水剂第三方检测机构

产品名称	保水剂检测成分分析，保水剂第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
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（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

保水剂是一种吸水能力特别强的功能高分子材料，它使用的是高吸水性树脂，无毒无害，反复释水、吸水，在工业方面可广泛应用于石油化工、电缆、造纸、传感器、灭火器具、纤维制品、化妆品、食品保鲜、膨胀玩具等。

### 保水剂成分分析范围

土壤保水剂、农林保水剂、复合矿物保水剂、建筑胶水保水剂、抗旱保水剂、食品保水剂、豆制品保水剂、肉制品保水剂、海鲜保水剂、蔬菜保水剂、无磷保水剂、砂浆保水剂、植物保水剂、水田防渗保水剂、酸性保水剂等。

### 保水剂成分分析标准

- 1、NY 886-2004 农林保水剂
- 2、DB65/T 2887-2008 林业用保水剂应用通用技术条件
- 3、DB13/T 2210-2015 冀西北高寒区甜菜保水剂抗旱保苗技术规程
- 4、NY/T 886-2016 农林保水剂
- 5、JC/T 2389-2017 预拌砂浆用保水剂

## 6、JC/T 2412-2017 农林用复合矿物保水剂

### 保水剂成分分析项目

主要成分分析、成分结构分析、化学成分分析、性能分析、质量分析、含量分析、保水性分析、保温性分析、毒理性分析、稳定性分析、环保性分析、理化性质分析等。

### 保水剂成分分析流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、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，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关保水剂成分分析的相关介绍，清析技术研究院可提供相关检测服务，提供资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，具备CMA/CNAS资质认可、实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。