

# 肥料中缩二脲含量检测，北京缩二脲检测测定机构

产品名称	肥料中缩二脲含量检测，北京缩二脲检测测定机构
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（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

缩二脲是一种有机物，化学式为 $C_2H_5N_3O_2$ ，白色长片形结晶，无气味，有吸湿性。水中结晶者含4分子结晶水，在约110 时失水，193 时分解，温度再高时成三聚氰胺。

### 缩二脲检测标准

- 1、GB/T 2441.2-2010 尿素的测定方法 第2部分：缩二脲含量 分光光度法
- 2、GB/T 22924-2008 复混肥料(复合肥料)中缩二脲含量的测定
- 3、GB/T 2443-1991 尿素中缩二脲含量的测定方法铜复盐分光光度法
- 4、T/LSXXX 003-2021 复合肥料中缩二脲、砷、镉、铅、铬、汞、铊允许限量
- 5、DB35/T 1793-2018 海水中缩二脲的测定分光光度法和液相色谱-串联质谱法
- 6、SN/T 0736.8-2016 进出口化肥检验方法 第8部分：缩二脲含量的测定
- 7、ISO 18643-2016 肥料和土壤改良剂. 尿素肥料中缩二脲含量的测定. 高效液相色谱法

8、BS ISO 18643-2016 肥料和土壤改良剂. 尿素肥料中缩二脲含量的测定. 高效液相色谱法

9、GOST EN 15479-2013 肥料. 尿素中缩二脲的分光光度测定

#### 缩二脲检测范围

尿素、复合肥料、化肥、土壤等。

#### 缩二脲检测项目

含量检测、成分检测、性状、密度、相对蒸气密度、熔点、沸点、折射率、闪点、比旋光度等。

#### 缩二脲检测流程

- 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、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是缩二脲检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS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，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。