

双氰胺含量分析，双氰胺纯度检测机构

产品名称	双氰胺含量分析，双氰胺纯度检测机构
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

双氰胺是氰胺的二聚体，也是胍的氰基衍生物。白色结晶粉末，可溶于水、醇、乙二醇和二甲基甲酰胺，几乎不溶于醚和苯，干燥时稳定。可用作硝化纤维稳定剂、硬化剂、去垢剂、硫化促进剂、树脂合成等。

双氰胺检测范围介绍

工业双氰胺、肥料用双氰胺、乳品中双氰胺等。

双氰胺检测项目介绍

成分检测、质量检测、纯度检测、含量检测、密度检测、钠含量检测、指标检测、沸点检测、水溶性检测、熔点检测、溶解度检测、稳定性检测、刺激性检测等。

双氰胺检测标准介绍

- 1、HG/T 4817-2015 水处理剂 双氰胺甲醛缩聚物
- 2、GOST EN 15360-2015 肥料. 用高效液相色谱法测定双氰胺
- 3、DIN EN 15360-2007 肥料. 双氰胺的测定. 使用高效液相色谱(HPLC)法

- 4、NF U44-600-2007 肥料.用高效液相色谱(HPLC)法测定双氰胺
- 5、BS EN 15360-2007 肥料.双氰胺的测定.使用高效液相色谱(HPLC)法
- 6、EN 15360-2007 肥料.双氰胺的测定.使用高效液相色谱(HPLC)法
- 7、DIN CEN/TS 15360-2006 化肥.测定双氰胺.利用高效液相色谱法(HPLC)
- 8、CNS 14682-2002 肥料检验法（双氰胺态氮之测定）
- 9、HG/T 3264-1999 工业双氰胺
- 10、IPC TM-650 2.1.10-1994 难溶双氰胺目视检查 修订版A 1994年12月

双氰胺检测流程介绍

- 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；

清析技术研究院可提供双氰胺等相关检测服务，提供资质检测报告，致力于成分检测、配方分析、元素分析、工业诊断、未知物分析、模拟测试、大型仪器测试、可行性验证等服务，如有检测需求可以联系咨询工程师帮您详细解答。