

硝酸铵浓度检测，硝酸铵性能检测机构

产品名称	硝酸铵浓度检测，硝酸铵性能检测机构
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

硝酸铵为无色无臭的透明晶体或白色晶体，极易溶于水，易吸湿结块，溶解时吸收大量热。受猛烈撞击或受热爆炸性分解，遇碱分解。是氧化剂，用于化肥和化工原料。

硝酸铵检测标准

- 1、GB/T 2945-2017 硝酸铵
- 2、GB/T 29879-2013 硝酸铵类物质危险特性分类方法
- 3、GB/T 659-2011 化学试剂 硝酸铵
- 4、GB/T 7731.1-2021 钨铁 钨含量的测定 辛可宁重量法和硝酸铵重量法
- 5、GB 26447-2010 危险货物运输 能够自持分解的硝酸铵化肥的分类程序、试验方法和判据
- 6、GB/T 20782-2006 农业用含磷型防爆硝酸铵
- 7、GB/T 2947-2002 尿素、硝酸铵中游离水含量的测定 卡尔·费休法
- 8、GB/T 659-1993 化学试剂 硝酸铵

9、GB/T 7730.1-2002 锰铁及高炉锰铁 锰含量的测定 电位滴定法和硝酸铵氧化滴定法

10、GB/T 223.4-1988 钢铁及合金化学分析方法 硝酸铵氧化容量法测定锰量

硝酸铵检测范围

固体硝酸铵、多孔硝酸铵、农用硝酸铵肥料等。

硝酸铵检测项目

pH检测、成分检测、纯度检测、浓度检测、抗爆性能检测、氮氧化物检测等。

硝酸铵检测流程

- 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；

以上是有关硝酸铵检测的相关介绍，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。