

黔南药用氮气三方分析

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 黔南药用氮气三方分析 |
| 公司名称 | 重庆科洋检验检测有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 重庆市渝北区龙溪街道金山路18号3幢10-7（注册地址） |
| 联系电话 | 023-67387028 18996167634 |

产品详情

氮在国民经济和日常生活中有着广泛的应用。首先，我们用它的“特性”在灯泡中充电，可以防止钨丝氧化，减缓钨丝的蒸发速度，延长灯泡的寿命。它也可以用来代替惰性气体作为焊接金属时的保护气体。在博物馆里，一些珍贵而稀有的图片页和书籍经常被储存在装满氮气的瓶子里，因此磨坊可能会在氮气中窒息。利用氮素使籽粒处于休眠、缺氧状态，代谢缓慢，可以达到良好的防虫、防霉、防变质的效果。谷物没有受到污染，管理相对简单，成本也不高。因此，近年来它取得了迅速的进展。在中国的许多地区，氮也被用来保存粮食，这被称为“真空充氮谷物储藏”，也可以用来保存水果和其他农产品和副产品。

本公司是第三方检测机构，气体纯度检测，气体成分分析，气体杂质含量检测中心，出具CMA第三方气测报告！实验室主要核心业务有氮气、氧气、天然气、氩气、氦气、氩气、氢气、压缩气体、电子工业用气体等工业气体、高纯气体、药用气体、食品用气体、医用气体的检测、特气管路五项测试等。测试流程：1.电话咨询2.填写测试申请表3.送样检测/上门取样检测送样检测：您可以邮寄样品，也可以直接送达，申请表随样品同时提供。上门取样检测：需提前3个工作日预约。4.检测周期：3-5个工作日（特殊试验除外）5.签约付款6.领取报告我司服务范围可覆盖全国，提供上门取样服务，检测周期仅需3-5个工作日，欢迎广大客户来电咨询！