

氮氧同位素检测机构，氮氧同位素检测实验室

产品名称	氮氧同位素检测机构，氮氧同位素检测实验室
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
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

氮氧同位素检测实验室，提供精准、可靠的氮氧同位素检测服务。我们拥有先进的检测设备和专业的技术人员，能够为客户提供全面的检测方案。

氮氧同位素检测实验室，提供精准、可靠的氮氧同位素检测服务。我们拥有先进的检测设备和专业的技术人员，能够为客户提供全面的检测方案。

氮氧同位素检测实验室，提供精准、可靠的氮氧同位素检测服务。我们拥有先进的检测设备和专业的技术人员，能够为客户提供全面的检测方案。

氮同位素检测方法

氮同位素检测方法是氮同位素分析的基础方法。主要有密度法、折射法、气相色谱法、色-质联用法等。随着技术的发展，新的检测方法不断涌现，为氮同位素检测提供了更多选择。

氧同位素检测方法

氧同位素检测方法是氧同位素分析的基础方法。主要有密度法、折射法、气相色谱法、色-质联用法等。随着技术的发展，新的检测方法不断涌现，为氧同位素检测提供了更多选择。

检测标准

- 1、GB/T 19137-2019 食品中碳、氮稳定同位素比率作为验证生物基原料来源和生产过程特征的工具
- 2、GB/T 19138-2019 食品中氧、氮稳定同位素比率作为验证生物基原料来源和生产过程特征的工具
- 3、GB/T 19139-2019 食品中氧、氮稳定同位素比率作为验证生物基原料来源和生产过程特征的工具
- 4、GB/T 19140-2019 食品中氧、氮稳定同位素比率作为验证生物基原料来源和生产过程特征的工具
- 5、GB/T 19141-2019 食品中氧、氮稳定同位素比率作为验证生物基原料来源和生产过程特征的工具
- 6、T/NAIA 0208-2023 枸杞中碳、氮稳定同位素比值的测定 稳定同位素分析法
- 7、GB/T 19142-2019 土壤中有机碳含量与碳同位素比值、全氮含量与氮同位素比值的测定 稳定同位素比值质谱法
- 8、DB35/T 2006-2021 水中硝酸盐氮同位素测定 化学转化法
- 9、SN/T 4675.32-2021 出口葡萄酒中氮稳定同位素比值测定方法

10、DB15/T 975-2016 畜产品牛羊肉中碳、氮同位素丰度比检测方法

11、KS K ISO 20921-2023 纺织品.棉纤维中稳定氮同位素比率的测定

擴考就是獲得國家學院，全裡師資編書，名師講解，或型研究，提供選擇，州檢測，測高，肥檢，測，服，研，發，節，技，武