

二噁英成分含量检测，二恶英第三方检测机构

产品名称	二噁英成分含量检测，二恶英第三方检测机构
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

二噁英通常指具有相似结构和理化特性的一组多氯取代的平面芳烃类化合物，属氯代含氧三环芳烃类化合物，二噁英系一类剧毒物质，其毒性相当于人们熟知的剧毒物质氰化物的130倍、砒霜的900倍。

二噁英检测标准（部分）

- 1、GB 5009.205-2013 食品中二噁英及其类似物毒性当量的测定
- 2、GB/T 28643-2012 饲料中二噁英及二噁英类多氯联苯的测定.同位素稀释-高分辨气相色谱/高分辨质谱法
- 3、GB/T 5009.205-2007 食品中二噁英及其类似物毒性当量的测定
- 4、HJ 916 - 2017 环境二噁英类监测技术规范
- 5、MZ/T 106-2017 火葬场二噁英类污染物减排技术导则
- 6、DB11/T 1403-2017 火葬场二噁英类污染防治技术规范
- 7、BS ISO 13914-2013 土质.利用带高分辨率质谱选择性检测仪的气相色谱法(GC/HRMS)对二噁英、呋喃和二噁英类似多氯联苯的测定

8、HJ 650-2013 土壤、沉积物 二噁英类的测定 同位素稀释/高分辨气相色谱-低分辨质谱法

二噁英检测范围

大气环境中二噁英、土壤环境中二噁英、水环境中二噁英、多氯联苯二噁英、食品中二噁英检测、固体废弃物中二噁英、危险废物中二噁英、医疗废物焚烧产生二噁英、生活垃圾焚烧产生二噁英

二噁英检测项目

成分检测、含量检测、浓度检测、密度检测、危险性检测、有毒有害成分检测、物理组成检测、含水率检测、可燃物检测、灰分检测、热值检测等。

二噁英检测流程

- 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；

以上是有关二噁英检测的相关介绍，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。