

广东省二噁英检测中心 垃圾焚烧废气检测

产品名称	广东省二噁英检测中心 垃圾焚烧废气检测
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

二噁英检测中心 垃圾焚烧废气检测

按照环保标准要求提供废气、废水、垃圾焚烧、固定污染源排放、固体废物、土壤和沉积物等场所的二噁英检测、超标诊断等一站式服务。二噁英全称分别是多氯二苯并对二噁英和多氯二苯并呋喃，是一类环境污染有机物的总称，共包括210种化合物。是一种含Cl的强毒性有机化和物质，在自然界中几乎不存在，只有通过化学合成才能产生，被称为“地球上毒性强的毒物”，对人体的三致效应包括致畸性，致癌性，致突变性。二噁英检测大气环境、土壤环境、水环境军团菌、固体废弃物、危险废物含医疗废物焚烧处置设施二噁英排放监测、生活垃圾焚烧设施二噁英排放监测、食品及其他二噁英检测

二噁英检测相关标准《食品中二噁英及其类似物毒性当量的测定》（GB 5009.205-2013）《水质二噁英类的测定同位素稀释-高分辨气相色谱/高分辨率质谱法》（HJ77.1-2008）《环境空气和废气二噁英类的测定 同位素稀释-高分辨气相色谱/高分辨率质谱法》（HJ77.2-2008）《固体废物二噁英类污染物的测定 酶免疫分析法》（DB12/T 403-2008）《食品中二噁英及其类似物毒性当量的测定》（GB/T5009.205-2007）《危险废物，含医疗废物，焚烧处置设施二噁英排放监测技术规范》（HJ/T365-2007）《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》（HJ650-2013）