

垃圾焚烧二噁英检测技术规范大连垃圾焚烧发电厂环境检测

产品名称	垃圾焚烧二噁英检测技术规范大连垃圾焚烧发电厂环境检测
公司名称	中科检测技术服务（广州）股份有限公司
价格	.00/套
规格参数	
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

产品详情

随着人们生活水平的提高，城市生活垃圾带来的环境污染影响人们的生活，据了解，焚烧生活垃圾可使垃圾减重80%，减容90%，还能将其余热发电或直接工业应用，实现生活垃圾无害化、减量化和资源化，焚烧处理已经成为国际上处理垃圾和医疗、医药危险废物的主流技术。

与此同时，垃圾在焚烧炉前的贮坑中产生的毒性强，氨氮浓度高，并具有很强恶臭味的渗滤液必须经过彻底无害化处理，垃圾焚烧后的烟气必须经过严格的净化并符合环保要求才能排放，这也是垃圾焚烧无害化处理的重要内容。

目前针对生活垃圾检测的方法可参考行业标准CJ/T 96-2013《生活垃圾化学特性通用检测方法》，较为全面的规定了生活垃圾化学特性检测的属于和定义，样品的采集与制备，以及氯、总磷、总铬、有机质、pH值和重金属元素等16个项目的检测方法和质量控制。

生活垃圾焚烧处理厂也有相关的标准，垃圾焚烧发电处理不当会产生包括烟气污染在内的“二噁英”以及焚烧过程中产生废水以及垃圾渗沥液、灰渣和粉尘，中科检测严格按照焚烧中释放的烟气、空气、炉渣、飞灰等，根据GB18485-2014生活垃圾焚烧污染控制标准进行检测。