

吴江区医疗垃圾浸出毒性检测 灰熔点检测

产品名称	吴江区医疗垃圾浸出毒性检测 灰熔点检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

垃圾燃烧热值检测 垃圾容重检测 垃圾组成成分检测

目前我国常见的垃圾处理方法就是垃圾卫生填埋法，随着时代发展，生活垃圾占用土地，污染环境的情况以及对人们健康的影响也越加明显。

城市生活垃圾的大量增加，使垃圾处理越来越困难，由此而来的环境污染等问题逐渐引起社会各界的广泛关注。

我国要实现城市生活垃圾的产业化、资源化、减量化和无害化，就必须面对混合收集、可回收物质的含量和热值低，垃圾含水率和可生物降解的有机含量高的生活垃圾。

垃圾成分分析检测范围：

厨余垃圾、包装废物、粪渣、灰烬、绿化垃圾、医疗垃圾、建筑垃圾、生产垃圾、特殊垃圾等

垃圾成分分析检测项目：

1、垃圾分类检测、水分、灰分、容重、物理组成、热值、有机质、碳、氢、氧、氮、硫、氯、全氮、全磷、全钾、铅、镉、汞、砷、铜、锌、镍、总铬、灰熔点，可燃物、浸出毒性，可降解度等。

2、渗沥液检测：PH、COD、BOD、氨氮、总氮、总磷、硫化物、石油类、动植物油、阴离子表面活性剂、悬浮物等

3、废气检测：硫化氢、氨、臭气浓度、非甲烷总烃、甲烷等

垃圾成分分析检测标准：

生活垃圾采样和分析方法CJ/T 313-2009

生活垃圾填埋场污染控制标准GB 16889-2008

生活垃圾化学特性通用检测方法 CJ/T 96-2013

生活垃圾渗沥液检测方法CJ/T 428-2013

煤的发热量测定方法GB/T 213-2008

煤的工业分析方法GB/T212-2008