

锅炉飞灰成分化验 锅炉飞灰浸出毒性检测

产品名称	锅炉飞灰成分化验 锅炉飞灰浸出毒性检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
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
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

垃圾焚烧过程中产生的飞灰，含有大量可溶性的重金属和二噁英，不适合填埋处理，飞灰是细小的颗粒，含水率在10%-23%，粒径大小不同的不规则物体，表面十分粗糙，比表面积较大，孔隙率较高。

飞灰如何产生的

垃圾焚烧时会产生大量的飞灰，影响飞灰含碳量变化的主要因素有煤粉细度，煤种特性，燃烧器的结构，锅炉负荷等。

高挥发分的燃煤，可充分燃烧，飞灰含碳量较低，对于水分较高的燃煤，不利于焦炭的燃尽，造成飞灰含碳量高。通过升高热风温度，可有效降低飞灰含碳量。

如何有效降低飞灰含碳量

- 1，煤粉搅动混合均匀
- 2，锅炉温度要高
- 3，合理控制煤粉的细度
- 4，加强空预器吹灰
- 5，保证煤粉的稳定性

6，足够的燃烧时间

飞灰检测项目

热灼减率、pH值、汞、铜、锌、铅、镉、铍、钡、镍、砷、硒、总铬、六价铬、含水率、氰化物、氟化物、二恶英、碳含量检测，重金属检测，成分检测，含量检测，浸出毒性检测，螯合固化检测，含水率检测，可燃物检测，热值检测等。