

山东省矿渣净出毒性检测 废弃物毒性检测

产品名称	山东省矿渣净出毒性检测 废弃物毒性检测
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

样品名称：土壤、底质、固体废弃物、煤质

检测项目：铅、镉

检测标准：固体废物浸出毒性浸出方法 水平振荡法 HJ557-2010

所属行业分类：环境与水质

随着工业的不断兴起、发展，工业固体废物也随之而产生。大量堆存的工业固体废物给环境已造成了不可忽视的污染问题。固体废物中的有毒有害物质可能会随着降雨、地表水地下水的淋溶、浸泡水、冲刷而渗透到土壤和这些水体中，这些有毒有害物质一旦进入人类食物链，必然会造成环境污染，危及人类健康。所以通过对固体废物检测进行浸出毒性鉴别，可以有效的分析出有害有害物质成分，从而为针对性的治理提供科学依据。

固废浸出毒性鉴别检测指标主要分为四大类，它们分别为：

1、无机元素及化合物检测指标主要有：

铜（以总铜计）、锌（以总锌计）、镉（以总镉计）、铅（以总铅计）、总铬、铬（六价）、烷基汞、汞（以总汞计）、铍（以总铍计）、钡（以总钡计）、镍（以总镍计）、总银、砷（以总砷计）、硒（以总硒计）、无机氟化物（不包括氟化钙）、氰化物(以CN⁻计)

2、有机农药类检测指标主要有：

滴滴涕、六六六、乐果、对硫磷、甲基对硫磷、氯丹、六氯苯、毒杀芬、灭蚁灵

3、非挥发性有机化合物检测指标包括有：

硝基苯、苯、对硝基氯苯、2,4-氯苯、五氯酚及（以五氯酚计）、苯酚、2,4-二氯苯酚、2,4,6-三氯苯酚、

苯并[a]芘、邻苯二甲酸二丁酯、邻苯二甲酸二辛酯、多氯联苯

固废浸出毒性鉴别检测指标主要分为四大类，它们分别为：

1、无机元素及化合物检测指标主要有：

硝基苯、苯、对硝基氯苯、2,4-氯苯、五氯酚及（以五氯酚计）、苯酚、2,4-二氯苯酚、2,4,6-三氯苯酚、苯并[a]芘、邻苯二甲酸二丁酯、邻苯二甲酸二辛酯、多氯联苯