

茂名固体废弃物检测 危险性鉴别 浸出毒性鉴别

产品名称	茂名固体废弃物检测 危险性鉴别 浸出毒性鉴别
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
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1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

茂名固体废弃物检测 危险性鉴别 浸出毒性鉴别

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、马拉硫磷、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、二硝基苯、对硝基氯苯、2,4-二硝基氯苯、五氯酚及五氯酚钠（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

4、挥发性有机化合物检测指标包括有：

苯、甲苯、乙苯、二甲苯、氯苯、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、丙烯腈、三氯乙烯、四氯乙烯

固废浸出毒性鉴别检测标准主要有：

1、HJ/T 20—1998 工业固体废物采样制样技术规范

2、GB 5086.2—1997 固体废物 浸出毒性浸出方法 水平振荡法

3、GB 5085.3—2007 危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别

4、HJ/T 298—2007 危险废物鉴别技术规范

5、GB/T 13266—1991 水质 物质对溞类(大型溞)急性毒性测定方法