宜昌市油性污泥废危鉴别 反应性鉴别测试

产品名称	宜昌市油性污泥废危鉴别 反应性鉴别测试
公司名称	广分检测技术(苏州)有限公司检测部
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	0512-65587132 17312626973

产品详情

伴随着工业生产的高速发展,工业化生产全过程排放的危险废弃物日益增加,危险废弃物所带来的重度 污染和潜在的严重危害促使公众对危险废弃物难题十分比较敏感,康达检测依据GB 5085.1、GB 5085.3、GB 5085.6为客户进行危险废弃物浸出毒性辨别及成分辨别。

测试服务行业

基本试品类型:淤泥、废水、废料、金属催化剂废料、炉渣、粉煤灰 建筑废弃物、废屑、废塑料、废旧化工品、尾矿库、外包装废弃物、绿化垃圾、独特废料等

别的试品类型:有机溶液废弃物、废矿物油、废乳化油、染剂建筑涂料废弃物、有机树脂类废弃物、感 光型材废弃物、表层处理废弃物、燃烧处理沉渣、含铜量废弃物、含铁废弃物、含镉废弃物、带铅废弃 物、无机氟化物废弃物、废酸、废碱、废有机溶液、含镍垃圾、稀有金属治炼沉渣、别的废弃物这些

危险废物鉴别检测项目

检测类别及根据

检测项目

1. 腐蚀辨别

检测依据: 危险废物鉴别规范 GB 5085.1-2007

检测指标:

腐蚀深度,PH,

2. 浸出毒性辨别

检测依据: 危险废物鉴别规范 GB 5085.3-2007

铜、锌、镉、铅、铬、六价铬、烷基汞、汞、铍、钡、镍、总银、砷、硒、无机氟化物、六六六、乐果农药、、羟基、灭蚁灵、甲酸、2,4-二氯甲酸、2,4,6-三氯甲酸、苯并[a]芘、苯、、邻二甲苯、氯苯、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯,、三、四

3. 燃烧性辨别:

检测依据: 危险废物鉴别规范 GB 5085.4-2007

液体燃烧性

固体燃烧性

4. 反应性辨别:

检测依据: 危险废物鉴别规范 反应性辨别 GB 5085.5-2007

遇水后可燃气体反应性

或气体反应性

5. 毒性物质成分辨别

检测依据: 危险废物鉴别规范 毒性物质成分辨别 GB 5085.6-2007