

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、稀有金属冶炼沉渣、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