

宁波危险废物危废鉴定 固废浸出毒性鉴别

产品名称	宁波危险废物危废鉴定 固废浸出毒性鉴别
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
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

危废检测——危险特性鉴别

- 1、腐蚀性鉴别：当pH值大于或等于12.5，或者 < 2.0 时，则该物质是具有腐蚀性的危险废物；
- 2、急性毒性初筛：固体口服毒性半数致死量 200mg/kg ，液体口服毒性半致死量 500mg/kg ；皮肤接触毒性半数致死量 1000mg/kg ；蒸汽、盐雾或粉尘吸入毒性半数致死浓度 mg/L ；符合上述条件之一的固体废物属于危险废物；
- 3、浸出毒性鉴别：固体废物雨水浸沥，浸出液中任何一种有害成分含量超过标准对规定的浓度限值，则该固体废物具有浸出毒性特性，属于危险废物；
- 4、毒性物质含量鉴别：剧毒物质名录汇总任何一种物质总含量 0.1% 的；有毒物质名录中的任何一种物质总含量 3% 的；致癌物质名录中任何一种物质总含量 0.1% 的；致突变性物质名录中的任何一种的总含量 0.1% 的；生殖毒性物质名录中的任何一种物质总含量 0.5% 的；含有多氯二苯并对二恶英和多氯二苯并呋喃的含量 $15\ \mu\text{g TEQ/kg}$ ；
- 5、易燃性鉴别：闪点温度低于 60 的液体；摩擦或自发性燃烧而起火，点燃能剧烈而持续地燃烧并产生危害的固态废物；可点燃的气体；满足上述条件之一的固体废物，属于危险废物；
- 6、反应性鉴别：具有爆炸性质；与水或酸接触产生易燃气体或有毒气体；废气氧化剂或有机过氧化物；符合上述条件之一的固体废物属于危险废物。

危废鉴别机构厂家对危险废物的定义：

根据《中华人民共和国固体废物污染防治法》的规定，危险废物是指列入国家危险废物名录或者根据国家规定的危险废物鉴别标准和鉴别方法认定的具有危险特性的废物。

危废鉴别机构厂家鉴定标准：

GB 5085.1-2007 《危险废物鉴别标准 腐蚀性鉴别》

GB 5085.2-2007 《危险废物鉴别标准 急性毒性初筛》

GB 5085.3-2007 《危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别》

GB 5085.4-2007 《危险废物鉴别标准 易燃性鉴别》

GB 5085.5-2007 《危险废物鉴别标准 反应性鉴别》

GB 5085.6-2007 《危险废物鉴别标准 毒性物质含量鉴别》

GB 5085.7-2007 《危险废物鉴别标准 通则》

HJ/T298-2007 《危险废物鉴别技术规范》