

宿迁制衣厂排放污泥重金属检测 浸出毒性检测

产品名称	宿迁制衣厂排放污泥重金属检测 浸出毒性检测
公司名称	江苏省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	18662582269 18662582269

产品详情

- 1.腐蚀性鉴别：当pH值大于或等于12.5，或者小于或等于2.0时，则该废物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小于等于200mg/kg，液体口服毒性半数致死量小于等于500mg/kg；皮肤接触毒性半数致死量小于等于1000mg/kg；蒸汽、烟雾或粉尘吸入毒性半数致死浓度小于等于10 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：固体废物遇水浸沥，浸出液中任何一种危害成分含量超过规定的浓度限值，则可判定该固体废物具有浸出毒性特征。
- 4.毒性物质含量鉴别：剧毒物质名录中的任何一种物质的总含量 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 μ 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体废物；可点然的气体。符合以上任何一个条件的固体废物，属于易燃性危险废物。
- 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的气体；废气氧化剂或有机过氧化物。符合以上任何一个条件的固体废物，属于反应性危险废物。

危险废物与一般固废混合后的判定

具有毒性(包括浸出毒性、急性毒性及其他毒性)和感染性等一种或一种以上危险特性的危险废物与其他固体废物混合，混合后的废物属于危险废物。仅具有腐蚀性、易燃性或反应性的危险废物与其他固体废物混合，混合后的废物经GB 5085.1、GB 5085.4和 GB 5085.5 鉴别不再具有危险特性的，不属于危险废物。危险废物与放射性废物混合，混合后的废物应按照放射性废物管理。