

危废物鉴定流程 固体废物如何鉴定

产品名称	危废物鉴定流程 固体废物如何鉴定
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	1000.00/次
规格参数	公司名称:华谨检测 检测类目:危废固废鉴定 检测范围:专业检测机构
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

危废物鉴定流程固体废物如何鉴定 危废检测范围

工业危废，危废废气，其它危废，污泥危废，固体危废，化工危废，液体危废等。危废检测项目 发热检测，含量检测，重金属检测，危废鉴定检测，硫含量检测，成分检测，成分分析，X射线能谱检测，光电化学检测，氯离子检测，卤素检测，燃烧热值检测等。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，液体口服毒性半数致死量 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；含有多氯二苯并对和多氯二苯并呋喃的含量 15 μg 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：具有性质；与水或酸接触产生易ran气体或有毒qi体；废气氧化剂或有机化物；符合上述条件之一的固体废物属于危险废物。危废物鉴定流程 固体废物如何鉴定 佛山固体废物如何鉴定 随着我国经济快速发展和城市化的不断推进，城市人口的不断增加，固体废物的产生量日益增多，其中有许多是危险废物。这些危险废物如果处置不当会严重危害健康，甚至对环境造成难以恢复的损害。因此做好危废的污染，主要任务便是危废的检测检验工作。华谨检测依据国家法规标准对固体废物、污泥、日用化学品和化工产品等进行危险废物鉴定服务，能够为固体废物及危险废物处置企业、地方环境监测机构提供第三方的危险废物鉴定报告。

[茂名石材石膏板燃烧性能检测单位已更新报价](#)