

废液危废鉴定检测 广东固废鉴定

产品名称	废液危废鉴定检测 广东固废鉴定
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

废液危废鉴定检测广东固废鉴定 符合下列条件之一的固体废物是危险废物：

- 1.剧毒物质的总含量 0.1%；
- 2.有毒物质的总含量 3%；
- 3.致癌性物质的总含量 0.1%；
- 4.致突变性物质的总含量 0.1%；
- 5.生殖毒性物质的总含量 0.5%；
- 6.持久性有机污染物的含量 50 mg/kg；
- 7.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。

固废危废检测有害特性的定义如下：(1)急性毒性：能引起小鼠(或大鼠)在48 h内半数以上的固体废物，参考制定的有害物质卫生标准的试验方法，进行半数致死量(LD₅₀)试验，评定毒性大小。(2)燃烧性：经摩擦或吸湿和自发的变化具有着火倾向的固体废物(含闪点低于60℃的液体)，着火时燃烧剧烈而持续，在管理期间会引起危险。(3)腐蚀性：含水固体废物，或本身不含水但加入定量水后其浸出液的pH \leq 2或pH \geq 12.5的固体废物，或在55℃以下时对钢制品每年的腐蚀深度大于0.64 cm的固体废物。(4)反应性：当固体废物具有下列特性之一时为具有反应性：在无爆震时就很容易发生剧烈变化；和水剧烈反应；能和水混合物；和水混合会产生毒性气体、蒸气或烟雾；在有引发源或加热时能爆震；在常温、常压下易反应；其他法规所定义的。废液危废鉴定检测 广东固废鉴定 漳州广东固废鉴定 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。

[工业废气检测中心 梅州废气环保检测单位](#)