

# 固废 危废浸出毒性检测 固体废物浸出毒性检测

产品名称	固废 危废浸出毒性检测 固体废物浸出毒性检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	污泥检测:固废检测 生活污水检测:危废检测 工厂污泥检测:浸出毒性检测
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号厂房)1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

常规检测项目：

1、采样方法；2、浸出毒性浸出方法；3、烷基汞；4、pH；5、水分；6、六价铬；7、铜；8、铅；9、锌；10、锰；11、镍；12、镉；13、总铬；14、砷；15、锑；16、铋；17、硒；18、汞；19、钡；20、银；21、铍；22、钼；23、铝；24、铁；25、钴；26、酚类化合物；27、苯系物；28、挥发性卤代烃；29、挥发性有机物；30、硝基苯类化合物；31、苯并(a)芘；32、氰化物；33、氟离子；34、氯离子；35、溴离子；36、硫酸根离子；37、磷酸根离子；38、硝酸根离子；39、亚硝酸根离子；40、溴酸根。

浸出毒性

本标准所指浸出毒性是固态的危险废物遇水浸沥，其中有害的物质迁移转化，污染环境，浸出的有害物质的毒性称为浸出毒性。

引用标准

GB/T15555.1 ~ 15555.11固体废物浸出毒性测定方法

浸出毒性鉴别值

浸出液中任何一种危害成分的浓度超过表1所列的浓度值，则该废物是具有浸出毒性的危险废物。

表1 浸出毒性鉴别标准值

项目 浸出液高允许浓度，mg/L

有机汞 不得检出

汞及其化合物(以总汞计) 0.05

铅(以总铅计) 3

镉(以总镉计) 0.3

总铬 10

六价铬 1.5

铜及其化合物(以总铜计) 50

锌及其化合物(以总锌计) 50

铍及其化合物(以总铍计) 0.1

钡及其化合物(以总钡计) 100

镍及其化合物(以总镍计) 10

砷及其化合物(以总砷计) 5

无机氟化物(不包括氟化钙) 50

(以CN<sup>-</sup>-计) 1.0