

# 炼钢废渣腐蚀速率测试、工业固体废渣检测

产品名称	炼钢废渣腐蚀速率测试、工业固体废渣检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:工业固体废渣检测 周期:7-10 服务范围:全国
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	18662582169 18662582169

## 产品详情

工业固体废渣检测检测范围：工业废渣、废渣、化工废渣、冶炼废渣、造纸废渣、电厂废渣、金属废渣、炼钢废渣、钢铁废渣、金矿废渣、脱硫废渣、稀土废渣、铁矿废渣、石油废渣、生物废渣、不锈钢废渣、冶金废渣、铸造废渣、重金属废渣、氧化铝废渣、塑料废渣、搅拌站废渣、煤炭废渣、镀锌废渣、餐饮废渣、锅炉废渣、染料废渣、石膏废渣、主要金属废渣、石材废渣、油漆废渣、油墨废渣等。

### 详细介绍

为了防治固体废物污染环境，保障人体健康，维护生态安全，促进经济社会可持续发展，制定《固体废物污染环境防治法》，经过两次修定，对固体废物贮存、利用、处置等要求更加严格。随着经济社会的快速发展，固体废物污染引发的环境问题逐步显现，而同时固体废物、危险废物的鉴别、检测的要求也逐步提高。

工业固体废渣检测服务领域：

### 职能系统

不明液体、不明固体、不明粉末、不明乳液、污染物质、沾染物质、非法倾倒物质等

### 工业制造领域

表面处理剂、工业清洗剂、油品及其添加剂、金属加工液、纺织皮革助剂、油田助剂、橡胶及助剂塑料及助剂、油墨、胶黏剂、涂料及助剂、化工聚合物/树脂等

### 环保能源领域

焚烧残渣、异物杂质、沉淀物、吸附剂、冷却剂、阻垢剂、缓蚀剂、水处理剂等

## 危险性鉴别标准

### 危险性鉴别 执行标准 检测项目

腐蚀性鉴别 GB5085.1《危险废物鉴别标准 腐蚀性鉴别》 PH、腐蚀速率

急性毒性鉴别 GB5085.2《危险废物鉴别标准 急性毒性鉴别》 口服毒性、皮肤接触毒性、吸入毒性

浸出毒性鉴别 GB5085.3《危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别》

无机元素及化合物、有机农药类、非挥发性有机化合物、挥发性有机化合物

易燃性鉴别 GB5085.4《危险废物鉴别标准 易燃性鉴别》 液态易燃性、固态易燃性、气体易燃性

反应性鉴别 GB5085.5《危险废物鉴别标准 反应性鉴别》 遇水遇酸反应性

毒性物质含量鉴别 GB5085.6《危险废物鉴别标准 毒性物质含量鉴别》

剧毒物质、有毒物质、致癌性物质、致突变性物质、生殖毒性物质、持久性有机污染物