

炉渣重金属浸出毒性14项检测 固化物氯离子检测

产品名称	炉渣重金属浸出毒性14项检测 固化物氯离子检测
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
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（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

炉渣重金属浸出毒性14项检测 固化物氯离子检测

常见样品固体颗粒、垃圾、炉渣污泥、废弃的制品、破损器皿、残次品、动物尸体、食品、人畜粪便等。有些国家把废酸、废碱、废油、废有机溶剂等高浓度的液体也归为固体废弃物。另外还有废液、废渣、煤渣、矿渣、废矿物油、废乳化液、染料涂料废物、有机树脂类废物、感光材料废物、表面处理废物、焚烧处置残渣、含铜废物、含锌废物、含镉废物、含铅废物、无机氟化物废物、有机氟化物废物、有机氰化物废物、含镍废物、有色金属冶炼残渣、其他废物等。服务项目无机元素及化合物：碳、氢、氧、氮、硫、氯、铜、锌、镉、铅、总铬、六价铬、烷基汞、汞、铍、钡、镍、总银、砷、硒、无机氟化物、氰化物；挥发有机化合物：苯、甲苯、乙苯、二甲苯、氯苯、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、丙烯晴、三氯甲烷、4氯化碳、三氯乙烯、四氯乙烯特色项目物理组成，热值，工业分析（水分，灰分，挥发分，固定碳），灰熔融性检测标准通则(GB 34330-2017)：固体废物鉴别标准GB 18599-2001：工业固体废物GB 5085.1—2007：腐蚀性鉴别GB 5085.2—1996：急性毒性初筛GB 5085.3—1996：浸出毒性鉴别GB 5085.1—2007：腐蚀性鉴别GB/T 14204：有机汞GB/T 15555.1：汞及其化合物GB/T 15555.2：铅