

# 扬州市固体废物有害物质 放射性检测

产品名称	扬州市固体废物有害物质 放射性检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662582269 18662582269

## 产品详情

工业固体废物资源综合利用评价是指对开展工业固体废物资源综合利用的企业所利用的工业固体废物种类、数量进行核定，对综合利用的技术条件和要求进行符合性判定的活动。工业固体废物资源综合利用评价工作按照自愿原则，公平、公正、公开地开展评价活动

固体废物放射性检测报告工业废渣及污泥中的有毒化学物质、医院、屠宰厂矿废弃物中的病原菌因废物堆放而带入土壤，使土壤遭受污染;在被污染的土壤上种植农作物，不但使土壤肥力下降，而且使作物富集有毒物质，然后通过食物影响人的健康。固体废物放射性检测开展工业固体废物资源综合利用评价的企业，可依据评价结果，按照《财政部税务总局生态环境部关于环境保护税有关问题的通知》和有关规定，申请暂予免征环境保护税，以及减免增值税、所得税等相关产业扶持优惠政策。中科检测是质量技术监督局资质认定的\*立法人单位，具备国家有关法律、法规规定的条件和能力，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果的第三方检测服务机构。公司拥有\*的技术和管理人员、\*\*的实验室管理体系，并拥有经验丰富的检测顾问团队指导实验室的工作，提高实验室的检测能力。公司同时拥有一支理论基础扎实，具有多年工作经历和丰富检测经验的高中级\*技术人员和销售人员组成的团队；基于客户的需要，整合各方资源，为客户提供\*\*性的检测解决方案，确保客户在激烈的市场竞争中获势。

### 固体废物放射性检测报告

固体废弃物检测主要包括以下几个方面：

一，土壤水分、pH值、有机质、金属元素全量（铅、镉、铬、铜、锌、镍、砷、汞等）、和金属元素有效态分析（有效铁、有效锌等）、氮素（全氮、水解性氮、铵态氮、硝态氮）；

二，污泥挥发酚、矿物油、金属元素、总氮、总磷等；

三，固体废物及固体废物浸出液毒性检测：腐蚀性、重金属元素（铅、镉、砷、汞、六价铬、银、铜、锌、镍等）、挥发性有机物、半挥发性有机物、多环芳烃、邻苯二甲酸酯、农药残留等。

固体废物放射性检测为促进广东省工业绿色发展，推动工业固体废物资源综合利用，依据《工业固体废物资源综合利用评价管理暂行办法》（工业和信息化部公告2018年26号），\*\*本细则,省工业和信息化厅

逐步建立统一的省级信息管理系统，并接入工业和信息化部信息管理系统，按季度对综合利用的工业固体废物种类、综合利用量、综合利用产值、减免税额等情况进行汇总，符合条件的评价机构可以向所在地县级以上工业和信息化主管部门提交申请材料，经地级以上市工业和信息化主管部门汇总初审后，将符合条件的机构材料\*\*至省工业和信息化厅。\*驻粤单位及省属单位可直接向省工业和信息化厅提交申请材料，地级以上市工业和信息化主管部门应按季度对本辖区综合利用的工业固体废物种类、综合利用量、综合利用产值、减免税额等进行汇总，自季度终了十五日内报省工业和信息化厅。每年2月15日前将上一年度综合利用情况形成报告报省工业和信息化厅，企业自愿开展工业固体废物资源综合利用评价，自主选择评价机构

开展工业固体废物资源综合利用评价的企业，可依据评价结果，按照《财政部 税务总局 生态环境部关于环境保护税有关问题的通知》和有关规定，申请暂予免征环境保护税，以及减免增值税、所得税等相关产业扶持优惠政策。中科检测熟悉环境保护税法的实施准则及固体废物资源检测要求，为您企业退税申报提供一条龙服务。

固体废物放射性检测2015年6月12日，财政部 国家税务总局正式发布了《关于印发<资源综合利用产品和劳务增值税优惠目录>的通知》（财税〔2015〕78号），文件对资源综合利用产品和劳务增值税优惠政策进行了整合和调整。明确纳税人销售自产的资源综合利用产品和提供资源综合利用劳务，可享受增值税即征即退政策。具体综合利用的资源名称、综合利用产品和劳务名称、技术标准和相关条件、退税比例等按照本通知所附《资源综合利用产品和劳务增值税优惠目录》的相关规定执行。