附件

全国土壤污染状况详查检测实验室名录

(增 补)

| | | 检测领域范围 | | | | | |
|----|--|-----------|------------|------------|----|------------|--|
| 序号 | 检测实验室 | 土壤 重金属 | 土壤 PAHs | 农产品 重金属 | 其他 | 工作范围 | 推荐部门 |
| 1 | 中国地质调查局西安地质调查中心(国土资源部西北矿产资源监督检测中心)* | √ | √ | 4 | | 全国 | 国土资源部 |
| 2 | 农业部农产品质量安全监督检验测试中心(太原) | | | 4 | | 山西省 | 山西省环境保护厅 山西省国土资源厅 山西省农业厅 |
| 3 | 内蒙古自治区矿产实验研究所(国土资源部呼和浩特矿产资源监督检测中心) | √ | | 4 | | 内蒙古 自治区 | 内蒙古自治区环境保护厅 内蒙古自治区国土资源厅 内蒙古自治区农牧业厅 |
| 4 | 内蒙古富源新纪检测有限责任公司 | √ | √ | | | 内蒙古 自治区 | |
| 5 | 呼伦贝尔市原野测试有限责任公司(内蒙古自治区第六 地质矿产勘查开发院实验测试中心) | √ | | | | 内蒙古 自治区 | |
| 6 | 黑龙江出入境检验检疫局检验检疫技术中心 | √ | ✓ | √ | | 黑龙江省 | 黑龙江省环境保护厅 黑龙江省国土资源厅 黑龙江省农业委员会 |
| 7 | 中国石油大庆石油管理局环境监测中心站 | √ | √ | | | 黑龙江省 | |
| 8 | 黑龙江省华测检测技术有限公司 | √ | √ | ✓ | | 黑龙江省 | |

| | 检测实验室 | | 检测领 | 域范围 | | 工作范围 推荐部门 | |
|----|----------------------------|-----------|------------|------------|-------|-----------|------------------------------------|
| 序号 | | 土壤 重金属 | 土壤 PAHs | 农产品 重金属 | 其他 | | 推荐部门 |
| 9 | 上海市检测中心生物与安全检测实验室 | | | | 土壤二噁英 | 上海市 | 上海市环境保护局 上海市规划国土资源局 上海市农业委员会 |
| 10 | 浙江省第十一地质大队 | ✓ | √ | | | 浙江省 | |
| 11 | 浙江省化工产品质量检验站有限公司(浙江省化工研究院) | √ | √ | ✓ | | 浙江省 | 浙江省环境保护厅 浙江省国土资源厅 浙江省农业厅 |
| 12 | 浙江环境监测工程有限公司 | ✓ | 1 | | | 浙江省 | |
| 13 | 浙江省舟山海洋生态环境监测站 | ✓ | 1 | | | 浙江省 | |
| 14 | 国家冶金工业铁精矿质量监督检测中心 | 4 | 4 | 4 | | 安徽省 | 安徽省环境保护厅 安徽省国土资源厅 安徽省农业委员会 |
| 15 | 福州市环境监测中心站* | ✓ | 1 | | | 福建省 | 福建省环境保护厅 |
| 16 | 福建省地质矿产局三明实验室* | 4 | | 4 | | 福建省 | 福建省国土资源厅福建省农业厅 |
| 17 | 福建省农产品质量安全检验检测中心 | √ | | ✓ | | 福建省 | 1四处日公亚/] |

| | | | 检测领 | 领域范围 | | | |
|----|-------------------------|-----|------|------|----|------|--------------------------------|
| 序号 | 检测实验室 | 土壤重 | 土壤 | 农产品 | 其他 | 工作范围 | 推荐部门 |
| | 江西省核工业地质局测试研究中心(江西核工业环境 | 金属 | PAHs | 重金属 | | | |
| 18 | 保护中心)* | ✓ | ✓ | | | 全国 | |
| 19 | 江西省农产品质量安全检测中心* | ✓ | | √ | | 江西省 | |
| 20 | 南昌市环境监测站* | ✓ | 4 | | | 江西省 | 江西省环境保护厅 江西省国土资源厅 江西省农业厅 |
| 21 | 江西省分析测试中心 | √ | 4 | √ | | 江西省 | |
| 22 | 江西出入境检验检疫局检验检疫综合技术中心 | √ | | | | 江西省 | |
| 23 | 江西金源有色地质测试有限公司 | √ | | | | 江西省 | |
| 24 | 山东泰山矿产资源检测研究院 | ✓ | | | | 山东省 | 山东省环境保护厅 山东省国土资源厅 |
| 25 | 山东省煤田地质规划勘查研究院 | √ | 4 | | | 山东省 | 山东省农业厅 |
| 26 | 襄阳市环境保护监测站 | ✓ | √ | | | 湖北省 | |
| 27 | 农业部油料及制品质量监督检验测试中心 | √ | | 4 | | 湖北省 | 湖北省环境保护厅 湖北省国土资源厅 湖北省农业厅 |
| 28 | 湖北省地质局第六地质大队 | √ | | | | 湖北省 | |
| 29 | 国土资源部武汉资源环境监督检测中心 | ✓ | √ | | | 湖北省 | |

| | | | 检测领域范围 | | | | |
|----|--------------------------|-----------|------------|------------|----|-------------|--|
| 序号 | 检测实验室 | 土壤重 金属 | 土壤 PAHs | 农产品 重金属 | 其他 | 工作范围 | 推荐部门 |
| 30 | 湘潭市环境监测站 | √ | | | | 湖南省 | |
| 31 | 湖南省农业科学院农化检测中心 | ✓ | | √ | | 湖南省 | 湘本火环接伊拉丘 |
| 32 | 湖南省食品测试分析中心 | ✓ | ✓ | √ | | 湖南省 | 一 湖南省环境保护厅 湖南省国土资源厅 - 湖南省农业委员会 |
| 33 | 湖南省农业科学院稻米及制品检测中心 | ✓ | | √ | | 湖南省 | |
| 34 | 湖南省植物保护研究所化学品安全评价中心 | | √ | | | 湖南省 | |
| 35 | 广东省绿色产品认证检测中心 | 4 | 4 | 4 | | 广东省 | 广东省环境保护厅 广东省国土资源厅 广东省农业厅 |
| 36 | 广西壮族自治区环境保护科学研究院环境分析测试中心 | √ | 1 | 4 | | 广西壮族 自治区 | 广西壮族自治区环境保护厅 广西壮族自治区国土资源厅 广西壮族自治区农业厅 |

| | 检测实验室 | | 检测领 | 域范围 | | 工作范围 | 推荐部门 |
|----|--------------------|-----------|------------|------------|----|------|---|
| 序号 | | 土壤重 金属 | 土壤 PAHs | 农产品 重金属 | 其他 | | |
| 37 | 安顺市环境监测站 | | √ | | | 贵州省 | |
| 38 | 六盘水市环境监测站 | ✓ | | | | 贵州省 | 贵州省土壤污染状况 详查协调小组 贵州省环境保护厅 贵州省国土资源厅 贵州省农业委员会 |
| 39 | 毕节市环境监测中心站 | √ | | | | 贵州省 | |
| 40 | 黔东南苗族侗族自治州环境监测中心站 | √ | | | | 贵州省 | |
| 41 | 黔西南布依族苗族自治州环境保护监测站 | | √ | | | 贵州省 | |
| 42 | 曲靖市环境监测站* | √ | √ | | | 云南省 | |
| 43 | 红河州环境监测站 | √ | | | | 云南省 | 云南省环境保护厅 云南省国土资源厅 云南省农业厅 |
| 44 | 云南省核工业二〇九地质大队 | √ | | | | 云南省 | |
| 45 | 云南中检检验检测技术有限公司 | | 4 | 4 | | 云南省 | |

| | | | 检测领 | 並测领域范围 | | | |
|----|---------------------|-----------|------------|---------------|----|----------|---|
| 序号 | 检测实验室 | 土壌重 金属 | 土壤 PAHs | 农产品 重金属 | 其他 | 工作范围 | 推荐部门 |
| 46 | 陕西省地质矿产实验研究所 | | √ | | | 陕西省 | 陕西省环境保护厅 |
| 47 | 陕西省污染减排工程技术研究中心 | | √ | | | 陕西省 | 陕西省环境保护月 陕西省国土资源厅 陕西省农业厅 |
| 48 | 陕西地建土地工程技术研究院有限责任公司 | ✓ | | ✓ | | 陕西省 | |
| 49 | 新疆维吾尔自治区分析测试研究院 | 4 | 1 | | | 新疆维吾尔自治区 | 新疆维吾尔自治区 环境保护厅 新疆维吾尔自治区 国土资源厅 新疆维吾尔自治区农业厅 |

注: *指增加检测领域的首批检测实验室