**有机生产和加工投入品调查表**

（适用于有机生产使用的投入品未在GB/T19630-2019附录A、B）

**1.单一组分投入物使用调查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请日期 |  | | | 使用范围 | | |  |
| 产品通用名称 |  | | | 产品商品名称 | | |  |
| 产品类别 | □土壤培肥与改良物质 □植物保护产品  □加工添加剂 □加工助剂 □其它 | | | | | | |
| 产品供方 |  | | | | | | |
| 组分 |  | | | | | | |
| 来源 |  | | | | | | |
| 含量 |  | | | | | | |
| 是否在GB/T 19630-2019 附录A允许范围内？ □是 □否 | | | | | | | |
| 生产工艺 |  | | | | | | |
| 用途 |  | | | | | | |
| 作用机理 |  | | | | | | |
| 分析测试报告 |  | | | | | | |
| 分析检测方法 |  | | | | | | |
| 产品质量标准 |  | | | | | | |
| 使用条件 |  | | | | | | |
| 使用方式 | □喷施 □撒施 □结合灌溉施入 □灌根 □其他 | | | | | | |
| 施用量与使用频率 |  | | | | | | |
| 降解动态 |  | | | | | | |
| 残留情况  （检测结果） | 安全间隔期 | | 最大残留限量（MRL值） | | | | |
|  | | 标准值 | | | | 实测值 |
|  | | | |  |
| 可能对人体产生的  影响 |  | | | | | | |
| 可能对其他生物产生的影响 |  | | | | | | |
| 效果评价 |  | | | | | | |
| 以上所填写信息真实有效，提交的资料真实合法，没有隐瞒产品中含有可能危害人身健康、公共安全的成分，对他人的知识产权不构成侵权，对资料不真实或引起的知识产权侵权行为，本企业愿意承担由此造成的一切法律责任。 | | | | | | | |
| 申请单位负责人  （签字/公章） | |  | | | 申请时间 |  | |

**2.多种组分投入物使用申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请日期 |  | | | | 使用范围 | | |  | | | |
| 产品通用名称 |  | | | | 产品商品名称 | | |  | | | |
| 产品类别 | □土壤培肥产品 □土壤改良物质 □植物保护产品  □加工添加剂 □加工助剂 □其它 | | | | | | | | | | |
| 产品供方 |  | | | | | | | | | | |
| 组分（含辅料） | 组分 | | 来 源 | | | | 含 量 | | | 是否在GB/T 19630-2019 附录A 允许范围内 | |
| 1 |  | |  | | | |  | | | □是□否 | |
| 2 |  | |  | | | |  | | | □是□否 | |
| 3 |  | |  | | | |  | | | □是□否 | |
| 4 |  | |  | | | |  | | | □是□否 | |
| … |  | |  | | | |  | | | □是□否 | |
| 生产工艺 |  | | | | | | | | | | |
| 用途 |  | | | | | | | | | | |
| 作用机理 |  | | | | | | | | | | |
| 分析测试报告 |  | | | | | | | | | | |
| 分析检测方法 |  | | | | | | | | | | |
| 产品质量标准 |  | | | | | | | | | | |
| 国内外登记注册情况 |  | | | | | | | | | | |
| 使用条件 |  | | | | | | | | | | |
| 使用方式 | □喷施 □撒施 □结合灌溉施入 □灌根 □其他 | | | | | | | | | | |
| 施用量与使用频率 |  | | | | | | | | | | |
| 降解动态 |  | | | | | | | | | | |
| 残留情况  （重金属/微生物） | 安全间隔期 | | | 最大残留限量（MRL值） | | | | | | | |
|  | | | 标准值 | | | | | | | 实测值 |
|  | | | | | | |  |
| 安全性资料 | 基地内作物的情况： | | | | | | | | | | |
| 可能对人体产生的影响： | | | | | | | | | | |
| 可能对其他生物产生的影响： | | | | | | | | | | |
| 其它需要说明的资料 |  | | | | | | | | | | |
| 效果评价 |  | | | | | | | | | | |
| 以上所填写信息真实有效，提交的资料真实合法，没有隐瞒产品中含有的违禁添加物质及其它可能危害人身健康、公共安全的成分，对他人的知识产权不构成侵权，对资料不真实或引起的知识产权侵权行为，本企业愿意承担由此造成的一切法律责任。 | | | | | | | | | | | |
| 申请单位负责人/法人  （签字/公章） | |  | | | | 申请时间 | | |  | | |

备注：名称和组分应按照有机产品标准GB/T 19630-2019 附录表A.1和A.2一致

**声明和保密协议**

甲方: 中信中联认证有限公司 乙方:

乙方自愿向甲方申请有机产品认证，甲方在对乙方进行有机产品的认证过程中，甲方需要对乙方有机产品与加工投入品进行调查，为此甲、乙双方达成如下协议：

第一条：甲、乙双方对问卷中包含的信息严格保密。

第二条：乙方保证提供的所有信息是正确和完整的。产品的任何变化信息必须通知乙方。

第三条：甲方根据乙方提供的信息做出正式的评价结果。

第四条：甲方承诺同意在必要的时候，认证机构可以根据中国标准的要求与其它认证机构或者管理机构交换信息。

甲方代表： 乙方代表：

日 期： 日 期：