

附件

广东常见农作物病虫害防治用药 最大残留限量（MRL）

1、农药使用者应当严格按照农药标签标注的使用范围、使用方法和剂量、使用技术要求和注意事项使用农药，不得扩大使用范围、加大用药剂量或者改变使用方法。

2、玉米草地贪夜蛾防治药剂名单中加粗的为农业农村部推荐的应急防治用药名单（农农发〔2020〕1号）中未登记农药品种，有效时间截止到2021年12月31日。

3、标记“*”的表示临时MRL。

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) |
|-----|------|-------|-------|-------------|
| 水稻 | 稻飞虱 | 噻嗪酮 | 糙米、稻谷 | 0.3 |
| | | 氟啶虫胺腈 | 糙米 | 2* |
| | | | 稻谷 | 5* |
| | | 吡虫啉 | 糙米 | 5 |
| | | | 稻谷 | 10 |
| | | 吡蚜酮 | 糙米 | 0.1 |
| | | | 稻谷 | 1 |
| | | 三氟苯嘧啶 | / | 未制定 |
| | | 烯啶虫胺 | 糙米 | 0.1 |
| | | | 稻谷 | 0.5 |
| 异丙威 | 大米 | 0.2 | | |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) |
|----|-------------|-------------|-------|-------------|
| | 稻纵卷叶螟 | 氯虫苯甲酰胺 | 大米 | 0.04* |
| | | | 糙米、稻谷 | 0.5* |
| | | 乙基多杀菌素 | 糙米 | 0.2* |
| | | | 稻谷 | 0.5* |
| | | 苏云金杆菌 | / | 豁免 MRL |
| | | 阿维菌素 | 糙米 | 0.02 |
| | | 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 | 糙米 | 0.02 |
| | | 甘蓝夜蛾核型多角体病毒 | / | 豁免 MRL |
| | 三化螟/ 二化螟 | 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 | 糙米 | 0.02 |
| | | 阿维菌素 | 糙米 | 0.02 |
| | | 氯虫苯甲酰胺 | / | 见“稻飞虱” |
| | | 溴氰虫酰胺 | 糙米、稻谷 | 0.2* |
| | | 杀虫双 | 大米 | 0.2 |
| | | | 糙米、稻谷 | 1 |
| | 纹枯病 | 噻呋酰胺 | 糙米 | 3 |
| | | | 稻谷 | 7 |
| | | 氟环唑 | 糙米 | 0.5 |
| | | 井冈霉素 | 糙米、稻谷 | 0.5 |
| | | 苯醚丙环唑 | 糙米 | 0.5 |
| | | 丙环唑 | 糙米 | 0.1 |
| | | 啉菌酯 | 糙米 | 0.5 |
| | 稻谷 | | 1 | |
| | 稻瘟病 | 春雷霉素 | 糙米 | 0.1* |
| | | 三环唑 | 糙米 | 0.5 |
| | | | 稻谷 | 5 |
| | | 稻瘟灵 | 大米 | 1 |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) | |
|--------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|--------|
| | | 吡唑醚菌酯 | 糙米 | 1 | |
| | | | 稻谷 | 5 | |
| | | 咪鲜胺/咪鲜胺锰盐 | 稻谷 | 0.5 | |
| | | 苯醚甲环唑 | 糙米 | 0.5 | |
| | | 啉菌酯 | 糙米 | 0.5 | |
| | | | 稻谷 | 1 | |
| | | 肟菌酯 | 糙米、稻谷 | 0.1 | |
| | 戊唑醇 | 糙米 | 0.5 | | |
| | 细菌性条斑病 /白叶枯病 | 噻菌铜 | / | 未制定 | |
| | | 噻唑锌 | 糙米、稻谷 | 0.2* | |
| | | 氯溴异氰尿酸 | 糙米、稻谷 | 0.2* | |
| | 禾本科杂草 | 氯氟吡啶酯 | 糙米 | 0.1* | |
| | | | 稻谷 | 0.5* | |
| | | 五氟磺草胺 | 糙米、稻谷 | 0.2* | |
| | 氟氟草酯 | 糙米 | 0.1* | | |
| | 阔叶类/莎草 科杂草 | 苄嘧磺隆 | 大米、糙米 | 0.05 | |
| | | 吡嘧磺隆 | 糙米、稻谷 | 0.01 | |
| | 福寿螺 | 杀螺胺/杀螺胺乙醇胺 盐 | 糙米 | 0.5* | |
| | | | 稻谷 | 2* | |
| | | 四聚乙醛 | 糙米 | 0.2 | |
| | 玉米 | 草地贪夜蛾 | 乙基多杀菌素 | 玉米、鲜食玉米 | 0.01* |
| | | | 甘蓝夜蛾核型多角体 病毒 | / | 豁免 MRL |
| | | | 苏云金杆菌 | / | 豁免 MRL |
| 球孢白僵菌 | | | / | 豁免 MRL | |
| 金龟子绿僵菌 | | | / | 豁免 MRL | |
| 氯虫苯甲酰胺 | | | 旱粮类 | 0.02* | |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) |
|----|------|-------------|---------|-------------|
| | | 溴氰虫酰胺 | / | 未制定 |
| | | 噻虫嗪 | 玉米、鲜食玉米 | 0.05 |
| | | 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 | 玉米、鲜食玉米 | 0.05 |
| | | 茚虫威 | / | 未制定 |
| | | 四氯虫酰胺 | 玉米、鲜食玉米 | 0.05* |
| | | 虱螨脲 | / | 未制定 |
| | | 虫螨腈 | / | 未制定 |
| | | 氟苯虫酰胺 | 玉米 | 0.02 |
| | | 阿维菌素 | 玉米、鲜食玉米 | 0.02 |
| | 蚜虫 | 噻虫嗪 | 玉米、鲜食玉米 | 0.05 |
| | | 吡虫啉 | 玉米、鲜食玉米 | 0.05 |
| | | 呋虫胺 | / | 未制定 |
| | 玉米螟 | 四氯虫酰胺 | 玉米、鲜食玉米 | 0.05* |
| | | 氯虫苯甲酰胺 | 旱粮类 | 0.02* |
| | | 苏云金杆菌 | / | 豁免 MRL |
| | | 甘蓝夜蛾核型多角体病毒 | / | 豁免 MRL |
| | | 球孢白僵菌 | / | 豁免 MRL |
| | 大斑病 | 丙森锌 | 玉米 | 0.1 |
| | | | 鲜食玉米 | 1 |
| | | 代森铵 | 玉米 | 0.1 |
| | | | 鲜食玉米 | 1 |
| | | 吡唑醚菌酯 | 玉米、鲜食玉米 | 0.05 |
| | | 丙环唑 | 玉米 | 0.05 |
| | | 啉菌酯 | 玉米 | 0.02 |
| | | 氯氟醚菌唑 | / | 未制定 |
| | 杂草 | 苯唑草酮 | 玉米、鲜食玉米 | 0.05* |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) |
|---------------|------|--------|------|-------------|
| | | 莠去津 | 玉米 | 0.05 |
| | | 灭草松 | 玉米 | 0.2* |
| 花生 | 蚜虫 | 溴氰菊酯 | 花生仁 | 0.01 |
| | | 噻虫嗪 | 花生仁 | 0.05 |
| | 地下害虫 | 辛硫磷 | 花生仁 | 0.05 |
| | | 阿维菌素 | 花生仁 | 0.05 |
| | | 吡虫啉 | 花生仁 | 0.5 |
| | | 金龟子绿僵菌 | / | 豁免 MRL |
| | 锈病 | 噻呋酰胺 | 花生仁 | 0.3 |
| | | 苯并烯氟菌唑 | / | 未制定 |
| | | 啞菌酯 | 花生仁 | 0.5 |
| | | 啶氧菌酯 | 花生仁 | 0.05 |
| | | 丙环唑 | 花生仁 | 0.1 |
| | 叶斑病 | 甲基硫菌灵 | 花生仁 | 0.1 |
| | | 苯醚甲环唑 | 花生仁 | 0.2 |
| | | 丙环唑 | 花生仁 | 0.1 |
| | | 硫磺 | / | 未制定 |
| | | 多菌灵 | 花生仁 | 0.1 |
| | 杂草 | 乙草胺 | 花生仁 | 0.1 |
| | | 异丙甲草胺 | 花生仁 | 0.5 |
| | | 精噁唑禾草灵 | 花生仁 | 0.1 |
| | | 二甲戊灵 | 花生仁 | 0.1 |
| 精喹禾灵 | | 花生仁 | 0.1* | |
| 叶菜类蔬菜(含芸薹属叶菜) | 小菜蛾 | 茚虫威 | 芥蓝 | 2 |
| | | | 菜薹 | 3 |
| | | | 普通白菜 | 2 |
| | | | 叶用莴苣 | 10 |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) |
|-----|-------|-------------|-----------------------|-------------|
| | | 阿维菌素 | 芥蓝 | 0.02 |
| | | | 菜薹 | 0.1 |
| | | | 小白菜 | 0.05 |
| | | | 小油菜 | 0.1 |
| | | | 青菜、叶用莴苣、油麦菜 | 0.05 |
| | | | 叶芥菜 | 0.2 |
| | | 乙基多杀菌素 | 芥蓝、菜薹 | 0.3* |
| | | | 叶用莴苣 | 10* |
| | | 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 | 芥蓝、菜薹 | 0.05 |
| | | | 普通白菜 | 0.1 |
| | | | 蕹菜、叶芥菜 | 0.2 |
| | | | 叶用莴苣 | 0.7 |
| | | | 油麦菜 | 0.05 |
| | | 虫螨腈 | 芥蓝 | 0.1 |
| | | | 普通白菜 | 10 |
| | | 溴氰虫酰胺 | 芥蓝、菜薹 | 2* |
| | | | 叶菜类蔬菜(普通白菜、结球莴苣、芹菜除外) | 20* |
| | | | 普通白菜 | 7* |
| | | | 结球莴苣 | 5* |
| | | 溴虫氟苯双酰胺 | / | 未制定 |
| | 苏云金杆菌 | / | 豁免MRL | |
| | 甜菜夜蛾 | 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 | / | 见“小菜蛾” |
| | | 茚虫威 | / | 见“小菜蛾” |
| | | 溴氰虫酰胺 | / | 见“小菜蛾” |
| 虫酰肼 | | 芥蓝、菜薹 | 10 | |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) |
|----|-------|-------------|-----------------------------------|-------------|
| | | | 叶菜类蔬菜(茎用莴苣叶、大白菜除外) | 10 |
| | | 四唑虫酰胺 | / | 未制定 |
| | | 甜菜夜蛾核型多角体病毒 | / | 豁免 MRL |
| | 菜青虫 | 高效氯氟氰菊酯 | 芥蓝 | 2 |
| | | | 菜薹 | 1 |
| | | | 普通白菜、叶用莴苣、油麦菜 | 2 |
| | | 阿维菌素 | / | 见“小菜蛾” |
| | | 灭幼脲 | 芥蓝、菜薹 | 30 |
| | | | 普通白菜 | 30 |
| | | 茚虫威 | / | 见“小菜蛾” |
| | 苏云金杆菌 | / | 豁免 MRL | |
| | 黄曲条跳甲 | 溴虫氟苯双酰胺 | / | 未制定 |
| | | 吡虫啉 | 芸薹属类蔬菜(花椰菜、菜薹除外) | 2 |
| | | | 菜薹 | 5 |
| | | | 叶菜类蔬菜(菠菜、叶用莴苣、油麦菜、茎用莴苣叶、芹菜、大白菜除外) | 6 |
| | | | 叶用莴苣 | 10 |
| | | | 油麦菜 | 3 |
| | | 噻虫嗪 | 芥蓝 | 2 |
| | | | 菜薹 | 1 |
| | | | 叶菜类蔬菜(菠菜、叶用莴苣、茼蒿叶、茎用莴苣叶、芹菜除外) | 3 |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) | |
|------|------|-------|------------------------------------|-------------|----|
| | | 啉虫脒 | 叶用莴苣 | 10 | |
| | | | 芥蓝 | 5 | |
| | | | 菜薹 | 3 | |
| | | | 叶菜类蔬菜(菠菜、普通白菜、叶用莴苣、茎用莴苣叶、芹菜、大白菜除外) | 1.5 | |
| | | | 普通白菜 | 1 | |
| | | | 叶用莴苣 | 5 | |
| | | 啞螨灵 | 大白菜 | 2 | |
| | | 联苯菊酯 | 叶芥菜 | 4 | |
| | | | 芸薹属类蔬菜(结球甘蓝除外) | 0.4 | |
| | | 噻虫胺 | 芸薹属类蔬菜(结球甘蓝除外) | 0.2 | |
| | | | 叶菜类蔬菜(芹菜除外) | 2 | |
| | | 蜗牛 | 四聚乙醛 | 普通白菜、叶用莴苣 | 3* |
| | | | | 油麦菜 | 5* |
| | 霜霉病 | 啞菌酯 | 芸薹属类蔬菜(花椰菜除外) | 5 | |
| | | | 蕹菜 | 10 | |
| | | | 叶用莴苣 | 3 | |
| | | 吡啶醚菌酯 | 芥蓝 | 2 | |
| | | | 菜薹 | 7 | |
| | | | 叶用莴苣 | 2 | |
| | | | 油麦菜 | 20 | |
| | | | 叶芥菜 | 15 | |
| 烯酰吗啉 | | 芥蓝 | 30 | | |
| | 菜薹 | 10 | | | |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) |
|--------|-------|----------|-----------------|-------------|
| | | | 薹菜 | 30 |
| | | | 油麦菜 | 40 |
| | | | 叶芥菜 | 20 |
| | | 霜霉威 | 大白菜 | 10 |
| | | 丙森锌 | 大白菜 | 50 |
| | | 氟吡菌胺 | 叶菜类蔬菜(芹菜、大白菜除外) | 30* |
| | | | 大白菜 | 0.5* |
| | | 精甲霜灵 | 菠菜、结球莴苣 | 2 |
| | | 代森锰锌 | 大白菜 | 50 |
| | | 炭疽病 | 吡唑醚菌酯 | / |
| | 咪鲜胺 | | 菜薹 | 2 |
| | | | 薹菜 | 3 |
| | 三环唑 | | 菜薹 | 2 |
| | 代森联 | 结球莴苣 | 0.5 | |
| | 白粉病 | 吡唑醚菌酯 | / | 见“霜霉病” |
| | | 嘧啶核苷类抗菌素 | / | 未制定 |
| | 白锈病 | 嘧菌酯 | / | 见“霜霉病” |
| | 软腐病 | 噻唑锌 | 叶类蔬菜 | 未制定 |
| | | 氯溴异氰尿酸 | 大白菜 | 0.2* |
| | | 噻菌铜 | 大白菜 | 0.1* |
| 噻森铜 | | / | 未制定 | |
| 瓜、茄类蔬菜 | 美洲斑潜蝇 | 灭蝇胺 | 黄瓜 | 1 |
| | | | 西葫芦、苦瓜 | 2 |
| | | | 丝瓜 | 10 |
| | | 阿维菌素 | 番茄 | 0.02 |
| | | | 茄子 | 0.2 |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) |
|----------|-------|----------|------------------------|-------------|
| | | | 黄瓜、丝瓜 | 0.02 |
| | | | 西葫芦 | 0.01 |
| | | | 苦瓜 | 0.05 |
| | | 乙基多杀菌素 | 番茄 | 0.06* |
| | | | 茄子 | 0.1* |
| | | | 辣椒 | 0.4* |
| | | | 瓜类蔬菜(黄瓜除外) | 0.04* |
| | | | 黄瓜 | 1* |
| | | 溴氰虫酰胺 | 茄果类蔬菜(番茄、辣椒除外) | 0.5* |
| | | | 番茄 | 0.2* |
| | | | 辣椒 | 1* |
| | | | 瓜类蔬菜(黄瓜除外) | 0.3* |
| | | | 黄瓜 | 0.2* |
| | | 蓟马 | 乙基多杀菌素 | / |
| | 溴氰虫酰胺 | | / | 见“美洲斑潜蝇” |
| | 噻虫嗪 | | 茄果类蔬菜(番茄、茄子、辣椒、黄秋葵除外) | 0.7 |
| | | | 番茄 | 1 |
| | | | 茄子 | 0.5 |
| | | | 辣椒 | 1 |
| | | | 瓜类蔬菜(节瓜、苦瓜、丝瓜、冬瓜、南瓜除外) | 0.5 |
| 苦瓜、丝瓜、冬瓜 | | | 0.2 | |
| 瓜实蝇 | 阿维菌素 | / | 见“美洲斑潜蝇” | |
| | 多杀霉素 | 番茄、茄子、辣椒 | 1* | |
| | | 瓜类蔬菜 | 0.2* | |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) |
|----|------|--------|----------------------|-------------|
| | 烟粉虱 | 氟啶虫胺脒 | 茄果类蔬菜 | 1.5* |
| | | | 瓜类蔬菜 | 0.5* |
| | | 螺虫乙酯 | 茄果类蔬菜(茄子、辣椒、黄秋葵除外) | 1* |
| | | | 茄子 | 0.5* |
| | | | 辣椒 | 2* |
| | | | 瓜类蔬菜(黄瓜除外) | 0.2* |
| | | | 黄瓜 | 1* |
| | | 溴氰虫酰胺 | / | 见“美洲斑潜蝇” |
| | | 噻虫嗪 | / | 见“蓟马” |
| | | 噻虫胺 | 茄果类蔬菜(番茄除外) | 0.05 |
| | | | 番茄 | 1 |
| | 霜霉病 | 啶氧菌酯 | 番茄 | 1 |
| | | | 辣椒 | 0.5 |
| | | | 黄瓜 | 0.5 |
| | | 氟噻唑吡乙酮 | 茄果类蔬菜(番茄除外) | 0.4* |
| | | | 番茄 | 0.3* |
| | | | 瓜类蔬菜(黄瓜除外) | 0.2* |
| | | | 黄瓜 | 0.3* |
| | | 啞菌酯 | 茄果类蔬菜(辣椒除外) | 3 |
| | | | 辣椒 | 2 |
| | | | 瓜类蔬菜(黄瓜、西葫芦、丝瓜、南瓜除外) | 1 |
| | | | 黄瓜 | 0.5 |
| | | | 西葫芦 | 3 |
| 丝瓜 | 2 | | | |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) |
|----|------|-------|----------------|-------------|
| | | 吡唑醚菌酯 | 茄果类蔬菜(番茄、茄子除外) | 0.5 |
| | | | 番茄 | 1 |
| | | | 茄子 | 0.3 |
| | | | 黄瓜 | 0.5 |
| | | | 西葫芦、丝瓜 | 1 |
| | | | 苦瓜 | 3 |
| | | | 冬瓜 | 0.3 |
| | | 代森锰锌 | 番茄 | 5 |
| | | | 茄子 | 1 |
| | | | 辣椒 | 10 |
| | | | 黄瓜 | 5 |
| | | | 西葫芦 | 3 |
| | | 烯酰吗啉 | 茄果类蔬菜(茄子、辣椒除外) | 1 |
| | | | 茄子 | 2 |
| | | | 辣椒 | 3 |
| | | | 瓜类蔬菜(黄瓜、南瓜除外) | 0.5 |
| | | | 黄瓜 | 5 |
| | | 氟吡菌胺 | 茄果类蔬菜(番茄、辣椒除外) | 0.5* |
| | | | 番茄 | 2* |
| | | | 辣椒 | 0.1* |
| | | | 瓜类蔬菜(黄瓜除外) | 1* |
| | | | 黄瓜 | 0.5* |
| | | 霜霉威 | 番茄、辣椒 | 2 |
| | | | 茄子 | 0.3 |
| | | | 瓜类蔬菜 | 5 |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) | |
|----|-------|-------|-------------|----------------|-----|
| | 白粉病 | 氟硅唑 | 番茄 | 0.2 | |
| | | | 黄瓜 | 1 | |
| | | 啞菌酯 | / | 见“霜霉病” | |
| | | 硝苯菌酯 | 黄瓜 | 2* | |
| | | | 西葫芦 | 0.07* | |
| | | 氟菌唑 | 黄瓜 | 0.2* | |
| | 吡唑醚菌酯 | / | 见“霜霉病” | | |
| | 炭疽病 | 苯醚甲环唑 | | 茄果类蔬菜(番茄、辣椒除外) | 0.6 |
| | | | | 番茄 | 0.5 |
| | | | | 辣椒 | 1 |
| | | | | 黄瓜、苦瓜 | 1 |
| | | | | 西葫芦 | 0.3 |
| | | | | 丝瓜 | 0.5 |
| | | | | 冬瓜 | 0.1 |
| | | 咪鲜胺 | | 辣椒 | 2 |
| | | | | 黄瓜、西葫芦 | 1 |
| | | | | 丝瓜 | 0.5 |
| | | 代森锰锌 | / | 见“霜霉病” | |
| | | 吡唑醚菌酯 | / | 见“霜霉病” | |
| | | 啞菌酯 | / | 见“霜霉病” | |
| | | 戊唑醇 | | 番茄、辣椒 | 2 |
| | | | | 茄子 | 0.1 |
| | | | | 黄瓜 | 1 |
| | | | | 西葫芦 | 0.2 |
| | | | | 苦瓜 | 2 |
| | 灰霉病 | 啞酰菌胺 | 茄果类蔬菜(番茄除外) | 3 | |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) | |
|------|--------|-------|---------------------|-------------|--------|
| | | | 番茄 | 2 | |
| | | | 瓜类蔬菜(黄瓜、丝瓜、冬瓜、南瓜除外) | 3 | |
| | | | 黄瓜 | 5 | |
| | | | 丝瓜 | 0.3 | |
| | | | 冬瓜 | 1 | |
| | | 啞霉胺 | 番茄 | 1 | |
| | | | 黄瓜 | 2 | |
| | | 腐霉利 | 番茄 | 2 | |
| | | | 茄子、辣椒 | 5 | |
| | | | 黄瓜 | 2 | |
| | | 异菌脲 | 番茄、辣椒 | 5 | |
| | | | 黄瓜 | 2 | |
| | | 疫病 | 烯酰吗啉 | / | 见“霜霉病” |
| | | | 代森锰锌 | / | 见“霜霉病” |
| | 啞菌酯 | | / | 见“霜霉病” | |
| | 氟噻唑吡乙酮 | | / | 见“霜霉病” | |
| | 氟吡菌胺 | | / | 见“霜霉病” | |
| | 霜霉威 | | / | 见“霜霉病” | |
| | 细菌性角斑病 | 春雷霉素 | 番茄 | 0.05* | |
| | | | 辣椒 | 0.1* | |
| | | | 黄瓜 | 0.2* | |
| | | 噻森铜 | / | 未制定 | |
| | | 噻霉酮 | 黄瓜 | 0.1* | |
| 喹啉铜 | | 番茄、辣椒 | 2 | | |
| | | 黄瓜 | 2 | | |
| 氢氧化铜 | | / | 未制定 | | |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) |
|------------|-------|-------------|---------------------|-------------|
| | | 中生菌素 | / | 未制定 |
| | | 大蒜素 | / | 未制定 |
| | 根结线虫病 | 噻唑膦 | 番茄 | 0.05 |
| | | | 黄瓜 | 0.2 |
| | | 氟吡菌酰胺 | 番茄 | 1* |
| | | | 辣椒 | 2* |
| | | | 黄瓜 | 0.5* |
| | | 阿维菌素 | / | 见“美洲斑潜蝇” |
| 淡紫拟青霉 | / | 豁免 MRL | | |
| 豇豆 (豆角) | 豆荚螟 | 溴氰虫酰胺 | 豇豆 | 2* |
| | | 氯虫苯甲酰胺 | 豇豆 | 1* |
| | | 乙基多杀菌素 | 豇豆 | 0.1* |
| | | 茚虫威 | 豇豆 | 2 |
| | | 高效氯氟菊酯 | 豇豆 | 0.5 |
| | | 苏云金杆菌 | / | 豁免 MRL |
| | 蓟马 | 溴氰虫酰胺 | 豇豆 | 2* |
| | | 多杀霉素 | 豆类蔬菜 | 0.3* |
| | | 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 | 豆类蔬菜(菜豆、菜用大豆除外) | 0.015 |
| | | 噻虫嗪 | 荚可食类豆类蔬菜(菜豆除外) | 0.3 |
| | | 啶虫脒 | 荚可食类豆类蔬菜(菜豆、食荚豌豆除外) | 0.4 |
| | | 金龟子绿僵菌 | / | 豁免 MRL |
| | 甜菜夜蛾 | 甜菜夜蛾核型多角体病毒 | / | 豁免 MRL |
| | | 金龟子绿僵菌 | / | 豁免 MRL |
| | 美洲斑潜蝇 | 溴氰虫酰胺 | 豇豆 | 2* |
| | | 乙基多杀菌素 | 豇豆 | 0.1* |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) | |
|--------|------|-------------|------------------|-------------|---|
| | 蚜虫 | 溴氰虫酰胺 | 豇豆 | 2* | |
| | | 双丙环虫酯 | / | 未制定 | |
| | | 苦参碱 | 豆类蔬菜 | 未制定 | |
| | 锈病 | 腈菌唑 | 豇豆 | 2 | |
| | | 吡唑萘菌胺 | 豆类蔬菜 | 未制定 | |
| | | 啞菌酯 | 豆类蔬菜 | 3 | |
| | | 噻呋酰胺 | 豆类蔬菜 | 未制定 | |
| | 炭疽病 | 苯醚甲环唑 | 豇豆 | 未制定 | |
| | | 啞菌酯 | 豆类蔬菜 | 3 | |
| | | 氟吡菌酰胺 | 荚可食类豆类蔬菜(食荚豌豆除外) | 1* | |
| | | 肟菌酯 | 豆类蔬菜 | 未制定 | |
| | 韭菜 | 韭蛆 | 吡虫啉 | 韭菜 | 1 |
| | | | 氟啶脲 | 韭菜 | 1 |
| 噻虫嗪 | | | 韭菜 | 10 | |
| 噻虫胺 | | | 韭菜 | 未制定 | |
| 灭蝇胺 | | | 韭菜 | 未制定 | |
| 氟铃脲 | | | 韭菜 | 5 | |
| 虱螨脲 | | | 韭菜 | 3 | |
| 高效氯氟菊酯 | | | 韭菜 | 1 | |
| 苦参碱 | | | 韭菜 | 未制定 | |
| 印楝素 | | | 韭菜 | 未制定 | |
| 金龟子绿僵菌 | | | / | 豁免 MRL | |
| 球孢白僵菌 | | | / | 豁免 MRL | |
| 葱须鳞蛾 | | 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 | 韭菜 | 未制定 | |
| | | 高效氯氟菊酯 | 韭菜 | 1 | |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) |
|----|------|--------|--------------|-------------|
| | 灰霉病 | 腐霉利 | 韭菜 | 0.2 |
| | | 啞霉胺 | 韭菜 | 未制定 |
| 芹菜 | 蚜虫 | 噻虫嗪 | 芹菜 | 1 |
| | | 吡蚜酮 | 芹菜 | 未制定 |
| | | 吡虫啉 | 芹菜 | 5 |
| | | 啶虫脒 | 芹菜 | 3 |
| | | 呋虫胺 | 芹菜 | 0.6 |
| | | 溴氰菊酯 | 芹菜 | 2 |
| | | 螺虫乙酯 | 芹菜 | 4* |
| | | 溴氰菊酯 | 芹菜 | 2 |
| | | 苦参碱 | 芹菜 | 未制定 |
| | 斑枯病 | 咪鲜胺 | 芹菜 | 未制定 |
| | | 苯醚甲环唑 | 芹菜 | 3 |
| | 叶斑病 | 苯醚甲环唑 | 芹菜 | 3 |
| 萝卜 | 黄条跳甲 | 啶虫脒 | 萝卜 | 0.5 |
| | | 噻虫胺 | 根茎类蔬菜 | 0.2 |
| | | 吡蚜酮 | 萝卜 | 未制定 |
| | 小菜蛾 | 阿维菌素 | 萝卜 | 0.01 |
| | | 苏云金杆菌 | / | 豁免 MRL |
| | 菜青虫 | 苏云金杆菌 | / | 豁免 MRL |
| | | 辛硫磷 | 根茎类蔬菜 | 0.05 |
| | 蚜虫 | 苏云金杆菌 | / | 豁免 MRL |
| | | 辛硫磷 | 根茎类蔬菜 | 0.05 |
| | | 吡虫啉 | 根茎类蔬菜(胡萝卜除外) | 0.5 |
| | 地老虎 | 金龟子绿僵菌 | / | 豁免 MRL |
| | 甜菜夜蛾 | 氟啶脲 | 萝卜 | 0.1 |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) | |
|----|------|------|----------------|----------------|--------|
| 柑橘 | 红蜘蛛 | 乙螨唑 | 柑橘类水果(柑、橘、橙除外) | 0.1 | |
| | | | 柑、橘、橙 | 0.5 | |
| | | 螺虫乙酯 | 柑橘类水果(柑、橘、橙除外) | 0.5* | |
| | | | 柑、橘、橙 | 1* | |
| | | | 金橘 | 3* | |
| | | 螺螨酯 | 柑橘类水果(柑、橘、橙除外) | 0.4 | |
| | | | 柑、橘、橙 | 0.5 | |
| | | 乙唑螨腈 | 柑、橘、橙 | 1* | |
| | | 矿物油 | / | 未制定 | |
| | | 联苯肼酯 | 柑、橘、橙 | 0.7 | |
| | | 潜叶蛾 | 阿维菌素 | 柑橘类水果(柑、橘、橙除外) | 0.01 |
| | | | | 柑、橘、橙 | 0.02 |
| | | | 高效氯氟氰菊酯 | 柑、橘、橙、柚、佛手柑 | 0.2 |
| | 柠檬 | | | 1 | |
| | 金橘 | | | 2 | |
| | 虱螨脲 | | 柑、橘、橙 | 0.5 | |
| | 虫螨腈 | | 柑、橘、橙 | 1 | |
| | 印楝素 | | 柑橘类水果 | 未制定 | |
| | 介壳虫 | | 螺虫乙酯 | / | 见“红蜘蛛” |
| | | 毒死蜱 | 柑、橘、佛手柑、金橘 | 1 | |
| | | | 橙、柠檬、柚 | 2 | |
| | | 稻丰散 | 柑、橘、橙 | 1 | |
| | | 矿物油 | / | 未制定 | |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) |
|---------|------|-------------|------------------------|-------------|
| | 橘小实蝇 | 噻虫嗪 | 柑橘类水果 | 0.5 |
| | | 吡虫啉 | 柑、橘、橙、柚、佛手柑、金橘 | 1 |
| | | | 柠檬 | 2 |
| | | 阿维菌素 | / | 见“潜叶蛾” |
| | | 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 | 柑、橘、橙 | 0.01 |
| | 木虱 | 螺虫乙酯 | / | 见“红蜘蛛” |
| | | 噻虫嗪 | 柑橘类水果 | 0.5 |
| | | 联苯菊酯 | 柑、橘、橙、柠檬、柚 | 0.05 |
| | | 氟吡呋喃酮 | 柑、橘、橙 | 1* |
| | | | 柠檬 | 1.5* |
| | | | 柚 | 0.7* |
| | | 吡丙醚 | 柑橘类水果(柑、橘、橙除外) | 0.5 |
| | | | 柑、橘、橙 | 2 |
| | 炭疽病 | 咪鲜胺 | 柑橘类水果(柑、橘、橙、金橘除外) | 10 |
| | | | 柑、橘、橙 | 5 |
| | | | 金橘 | 7 |
| | | 代森锰锌 | 柑、橘、橙 | 5 |
| | | 啞菌酯 | 柑、橘、橙 | 1 |
| | | 苯醚甲环唑 | 柑橘类水果(柑、橘、橙除外) | 0.6 |
| | | | 柑、橘、橙 | 0.2 |
| | | 吡唑醚菌酯 | 柑橘类水果(柑、橘、橙、柠檬、柚和金橘除外) | 2 |
| 柑、橘、橙、柚 | | | 3 | |
| 柠檬 | 7 | | | |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) |
|--------|------|---------|-----------|-------------|
| | | | 金橘 | 5 |
| | 疮痂病 | 代森锰锌 | / | 见“炭疽病” |
| | | 啞菌酯 | / | 见“炭疽病” |
| | | 苯醚甲环唑 | / | 见“炭疽病” |
| | | 亚胺唑 | 柑、橘、橙 | 1* |
| | 树脂病 | 代森锰锌 | / | 见“炭疽病” |
| | | 吡唑醚菌酯 | / | 见“炭疽病” |
| | | 氟吡菌酰胺 | 柑、橘、橙 | 1* |
| | | 戊唑醇 | 柑、橘、橙 | 2 |
| | 溃疡病 | 氢氧化铜 | / | 未制定 |
| | | 春雷霉素 | 柑、橘、橙 | 0.1* |
| | | 噻唑锌 | 柑、橘、橙 | 0.5* |
| | | 噻菌铜 | / | 未制定 |
| | | 王铜 | / | 未制定 |
| | 荔枝 | 蒂蛀虫 | 高效氯氟氰菊酯 | 荔枝 |
| 除虫脲 | | | 荔枝 | 0.5 |
| 高效氯氟菊酯 | | | 荔枝 | 0.5 |
| 虱螨脲 | | | 荔枝 | 未制定 |
| 蜡蛾 | | 高效氯氟氰菊酯 | 荔枝 | 0.1 |
| | | 敌百虫 | 热带和亚热带类水果 | 0.2 |
| | | 溴氰菊酯 | 荔枝 | 0.05 |
| | | 顺式氯氟菊酯 | 荔枝 | 0.5 |
| 霜疫霉病 | | 啞菌酯 | 荔枝 | 0.5 |
| | | 双炔酰菌胺 | 荔枝 | 0.2* |
| | | 霜脲氰 | 荔枝 | 0.1 |
| | | 代森锰锌 | 荔枝 | 5 |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) |
|------------|----------------|--------|-----|-------------|
| | | 精甲霜灵 | 荔枝 | 0.5 |
| | | 吡唑醚菌酯 | 荔枝 | 0.1 |
| | | 代森联 | 荔枝 | 5 |
| | | 烯酰吗啉 | 荔枝 | 未制定 |
| | | 咪鲜胺 | 荔枝 | 2 |
| | 炭疽病 | 苯醚甲环唑 | 荔枝 | 0.5 |
| | | 咪鲜胺 | 荔枝 | 2 |
| | | 腈菌唑 | 荔枝 | 0.5 |
| | | 氟吡菌酰胺 | 荔枝 | 未制定 |
| | | 肟菌酯 | 荔枝 | 未制定 |
| 龙眼 | 蒂蛀虫 | 氯氰菊酯 | 龙眼 | 0.5 |
| | | 毒死蜱 | 龙眼 | 1 |
| | 炭疽病 | 咪鲜胺 | 龙眼 | 5 |
| 杧果 (芒果) | 蓟马 | 乙基多杀菌素 | 芒果 | 0.1* |
| | 炭疽病 | 吡唑醚菌酯 | 芒果 | 0.05 |
| | | 啞菌酯 | 芒果 | 1 |
| | | 咪鲜胺 | 芒果 | 2 |
| | | 代森锰锌 | 芒果 | 5 |
| | 细菌性黑斑病 | 氢氧化铜 | / | 未制定 |
| 甘蔗 | 蔗螟(二点螟、条螟、黄螟等) | 氯虫苯甲酰胺 | 甘蔗 | 0.05* |
| | | 吡虫啉 | 甘蔗 | 0.2 |
| | | 杀虫单 | 甘蔗 | 0.1* |
| | | 杀虫双 | 甘蔗 | 0.1* |
| | 蔗龟 | 噻虫胺 | 甘蔗 | 0.05 |
| | | 辛硫磷 | 甘蔗 | 0.05 |
| 茶树 | 小绿叶蝉 | 联苯菊酯 | 茶叶 | 5 |
| | | 噻嗪酮 | 茶叶 | 10 |

| 作物 | 防治对象 | 防治药剂 | 食品名 | MRL (mg/kg) |
|----|------|-------------|-----|-------------|
| | | 噻虫嗪 | 茶叶 | 10 |
| | | 虫螨腈 | 茶叶 | 20 |
| | | 丁醚脲 | 茶叶 | 5 |
| | | 茚虫威 | 茶叶 | 5 |
| | | 印楝素 | 茶叶 | 1 |
| | 黑刺粉虱 | 联苯菊酯 | 茶叶 | 5 |
| | | 溴氰菊酯 | 茶叶 | 10 |
| | 茶尺蠖 | 联苯菊酯 | 茶叶 | 5 |
| | | 除虫脲 | 茶叶 | 20 |
| | | 高效氯氟氰菊酯 | 茶叶 | 15 |
| | | 甘蓝夜蛾核型多角体病毒 | / | 豁免 MRL |
| | | 苦参碱 | 茶叶 | 未制定 |
| | 茶毛虫 | 溴氰菊酯 | 茶叶 | 10 |
| | | 苏云金杆菌 | / | 豁免 MRL |
| | | 苦参碱 | 茶叶 | 未制定 |
| | 炭疽病 | 代森锌 | 茶叶 | 未制定 |
| | | 苯醚甲环唑 | 茶叶 | 10 |
| | | 吡唑醚菌酯 | 茶叶 | 10 |
| | | 啉氧菌酯 | 茶叶 | 20 |