

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 水果（果品）中农药最高残留限量和测定方法

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 水果（果品）中农药最高残留限量和测定方法

关键词: 水果 农药残留 测定

所属年份: 2007

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 地方标准

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 天津市农业科学院中心实验室

成果摘要:

该标准对水果中农药残留给出了限量要求和试验方法, 这些限量要求和试验方法采用了国家标准。将为进一步开展和健全该市生产及销售的水果中农药残留监督检验工作提供可靠的标准技术依据。标准中农药以已取得农业部农药检定所正式登记的品种为准; 水果中农药最高残留限量值主要是采用有关的国家标准和农业部的推荐标准, 共计58种农药、80项限量指标, 较国家标准“农产品安全质量——无公害水果安全要求”(GB18606.2-2001)中农药残留项目多36项。该标准的制定与实施是切实可行的。本标准将促进水果生产安全的合理用药, 提高水果安全质量, 并对我市水果农药残留监督检测提供更加完备的标准依据。

成果完成人: 袁永盛;张玉婷;郭永泽;刘凤来

[完整信息](#)

### 行业资讯

新疆洪水灾害及防洪减灾对策

抗旱防涝地膜

液氨直接施肥技术研究与应用

土壤改良保水增效剂开发生产

农作物抗旱、抗午间休眠(丰...

磁化复合肥生产技术开发

瑞得牌26%福.多.甲棉花种衣剂

瑞得牌17%多.克.醇小麦种衣剂

年产3万吨高效有机肥

10万吨氨基酸生物肥生产技术开发

### 成果交流

#### 推荐成果

- [出口蔬菜（有机食品）栽培及病虫...](#) 04-23
- [华南有机食品生产核心技术系统研究](#) 04-23
- [植物生长调节剂](#) 04-23
- [连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技...](#) 04-23
- [冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究](#) 04-23
- [设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报...](#) 04-23
- [温室生菜速长营养液](#) 04-23

#### Google提供的广告

>> 信息发布