

农药残留高风险蔬菜筛查与安全生产关键 控制点识别技术导则

Technical guidelines on screening of high-risk vegetables with pesticide residues and
identification of critical control points for safe production

地方标准信息服务平台

2020 - 12 - 30 发布

2021 - 01 - 30 实施

前 言

本文件按照GB/T 1.1-2020给出的规则起草。

本文件由辽宁省农业农村厅提出并归口管理。

本文件起草单位：辽宁省农业科学院、辽宁省农业发展服务中心。

本文件主要起草人：王建忠、郭春景、吴限鑫、李丽娜、林秋君、李广、李会、任志莹、张馨予、陈芳、王在亮、杨丽。

本文件发布实施后，任何单位和个人如有问题和意见建议，均可以通过来电和来函等方式进行反馈，我们将及时答复并认真处理，根据实际情况依法进行评估及复审。

归口管理部门通讯地址：辽宁省农业农村厅（沈阳市和平区太原北街2号），联系电话：024-23447862

文件起草单位通讯地址：辽宁省农业科学院（沈阳市沈河区东陵路84号），联系电话：024-31023348

地方标准信息服务平台

农药残留高风险蔬菜筛查与安全生产关键控制点识别技术导则

1 范围

本文件确立了农药残留高风险蔬菜筛查及安全生产关键控制点识别等内容。
本文件适用于农药残留高风险蔬菜的筛查及控制高风险农药残留量的关键施药时间节点提出。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件。不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB 2763 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量
GB/T 32465 化学分析方法验证确认和内部质量控制要求
NY/T 788 农作物中农药残留试验准则
NY/T 789 农药残留分析样本的采样方法

3 术语与定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

农药残留高风险蔬菜 *Vegetables with high risk of pesticide residues*

是指一种或几种蔬菜，其成熟期产品存在禁用、限用和启动再评价的高风险农药残留，或是农药残留检出率较高、超标率较高或存在多种农药残留的蔬菜之类的统称，由属地农产品质量安全专家组基于农药残留的监测和风险评估结果，通过会商会讨论确定。

3.2

关键控制点 *Critical control point*

是指安全危害能被控制的，能预防、消除或降低到可接受水平的一个点、步骤或过程。

4 农药残留高风险蔬菜筛查

4.1 筛查原则

4.1.1 预防性原则

根据蔬菜生产过程中病虫害发生规律、农药使用情况和以往的监测数据等，假设其可能有风险，并开展相应的筛查工作，在确定其风险程度后及时反馈生产者、销售者、消费者和管理部门，对筛查后认定为农药残留高风险蔬菜的，应采取相应的技术措施，避免和降低相应的风险。