

x 10

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 424—2000

绿色食品 鲜桃

Green food—Peach

2000-12-22 发布

2001-04-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

前　　言

为判定绿色食品鲜桃的质量和安全性,特制定本标准。

本标准由中国绿色食品发展中心提出并归口。

本标准起草单位:中国农垦北方食品监测中心。

本标准主要起草人:刘宁、邱元亨、翟卉、王华飞、黄海涛。

中华人民共和国农业行业标准

绿色食品 鲜桃

NY/T 424—2000

Green food—Peach

1 范围

本标准规定了绿色食品鲜桃的定义、要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输及贮存。

本标准适用于A级绿色食品鲜桃的生产和流通。本标准所指鲜桃品种包括极早熟品种、早熟品种、中熟品种、晚熟品种、极晚熟品种。

2 引用标准

下列标准所包含的条文，通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时，所示版本均为有效。所有标准都会被修订，使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 5009.11—1996 食品中总砷的测定方法

GB/T 5009.12—1996 食品中铅的测定方法

GB/T 5009.15—1996 食品中镉的测定方法

GB/T 5009.17—1996 食品中总汞的测定方法

GB/T 5009.18—1996 食品中氟的测定方法

GB/T 5009.19—1996 食品中六六六、滴滴涕残留量的测定方法

GB/T 5009.20—1996 食品中有机磷农药残留量的测定方法

GB/T 5009.38—1996 蔬菜、水果卫生标准的分析方法

GB 7718—1994 食品标签通用标准

GB/T 8855—1988 新鲜水果和蔬菜的取样方法

GB/T 14929.4—1994 食品中氯氰菊酯、氯戊菊酯和溴氰菊酯残留量测定方法

GB/T 14962—1994 食品中铬的测定方法

NY/T 391—2000 绿色食品 产地环境技术条件

NY/T 393—2000 绿色食品 农药使用准则

SB/T 10090—1992 鲜桃

3 定义

本标准采用下列定义。

3.1 绿色食品 green food

见 NY/T 391—2000 中 3.1。

3.2 A 级绿色食品 A grade green food

见 NY/T 391—2000 中 3.3。

3.3 果形 fruit form

果实的形状，主要有近圆形、卵圆形、扁圆形、椭圆形和扁平形等。

3.4 虫伤 fruit hurt by insect

中华人民共和国农业部 2000-12-22 批准

2001-04-01 实施