

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 428—2000

绿色食品 葡萄

Green food—Grape

2000-12-22 发布

2001-04-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

前 言

为判定绿色食品葡萄的质量和安全性,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:农业部食品质量监督检验测试中心(石河子)。

本标准主要起草人:张世湘、海东升、罗平、张少江、王国红、张莉。

中华人民共和国农业行业标准

绿色食品 葡萄

NY/T 428—2000

Green food—Grape

1 范围

本标准规定了绿色食品葡萄的定义、要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输及贮藏。本标准适用于 A 级绿色食品葡萄的生产和流通。本标准所指的葡萄包括各种鲜食葡萄品种。

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 12293—1990 水果、蔬菜制品 可滴定酸度的测定
- GB/T 12295—1990 水果、蔬菜制品 可溶性固形物含量的测定 折射仪法
- 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 食品中铬的测定方法
- 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 6543—1986 瓦楞纸箱
- GB/T 14878—1994 食品中百菌清残留量的测定方法
- GB/T 14879—1994 食品中三唑酮残留量的测定方法
- 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
- 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

3 定义

本标准采用下列定义。

3.1 绿色食品

见 NY/T 391—2000 中 3.1。

3.2 A 级绿色食品

见 NY/T 391—2000 中 3.3。

3.3 成熟度

浆果已达充分发育阶段,能保证继续完成后熟过程,并具有该品种应有的色泽,着色品种单穗的着色果粒应在 80% 以上。