

ICS 67.080.01
B 31



中华人民共和国供销合作行业标准

GH/T 1022—2000

鲜 葡 萄

Table grapes

2000-05-18 发布

2000-08-01 实施

中华全国供销合作总社 发布

前　　言

本标准非等效采用经济合作及发展组织(OECD)国际标准《鲜葡萄》—1979(修订本)制定,其不同点是本标准作了比 OECD—1979《鲜葡萄》更具体的规定:

1. 本标准对适用范围作了具体规定。
2. 本标准在 OECD—1979《鲜葡萄》的基础上,增加了试验方法、检验规则、采收、运输与贮藏方法。
3. 本标准增加了附录 A(标准的附录)。

本标准的附录 A 是标准的附录。

本标准由中华全国供销合作总社济南果品研究院提出并归口。

本标准起草单位:中华全国供销合作总社济南果品研究院。

本标准主要起草人:吴茂玉、刘同鲁、赵静芳。

中华人民共和国供销合作行业标准

鲜 葡 萄

GH/T 1022—2000

Table grapes

1 范围

本标准规定了鲜食葡萄收购的等级、品质、包装、检验、运输和贮藏。

本标准适用于收购凤凰51号、乍娜、里扎马特、巨峰(含巨峰系列品种)、藤稔、白香蕉、玫瑰香、无核白、牛奶、龙眼、意大利、红地球、保尔加尔等品种。

凡未列品种,可参照上述规定中的类似品种执行。

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 2762—1994 食品中汞限量卫生标准

GB 2763—1981 粮食、蔬菜等食品中六六六、滴滴涕残留量标准

GB/T 5009.17—1996 食品中总汞的测定方法

GB/T 5009.19—1996 食品中六六六、滴滴涕残留量的测定方法

GB/T 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 16862—1997 鲜食葡萄冷藏技术

3 定义

本标准采用下列定义。

3.1 生理成熟 physiological maturity

当含糖量不再增加,pH值不再下降并出现第二次上升,种子呈褐色时,即为葡萄的生理成熟。

3.2 穗梗 main stalk

果穗与枝条连接的长梗。

3.3 果梗 stalk of grape

果粒与果穗连接的短、细梗。

3.4 落粒 shattered

果粒与果穗分离,带果梗或不带果梗的果粒。

3.5 中等紧密 fairly well filled

果穗上果粒紧密适度,整个穗梗和侧分枝上果粒即不很稀疏,又不过于紧密。果穗平放时,穗形稍有改变。

3.6 日灼 sunburn

果粒因受强烈日光照射,使受害果面出现浅褐色稍圆形斑,边缘不明显,表面稍皱缩,后凹陷呈坏死斑。