

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 493—2002

胡 萝 卜

Carrot

2002-01-04 发布

2002-02-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

前　　言

本标准是依据我国胡萝卜的实际与发展状况,参照国际标准 ISO 2166:1981《胡萝卜 贮藏指南》制定的,本标准中的 9.3 条贮藏,等效采用了 ISO 2166:1981《胡萝卜 贮藏指南》中的技术内容。

本标准由农业部农垦局提出。

本标准由神内新疆食品研究开发中心负责起草,农业部食品质量监督检验测试中心(石河子)、石河子大学农学院参加起草。

本标准主要起草人:程卫东、罗晓玲、刘崇东、马兵钢、买生。

胡 萝 卜

1 范围

本标准规定了胡萝卜的术语和定义、质量要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存的要求。

本标准适用于鲜食及加工用胡萝卜的质量评定和商品贸易。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

- GB 2762 食品中汞限量卫生标准
- GB 2763 粮食、蔬菜等食品中六六六、滴滴涕残留量标准
- GB 4810 食品中砷限量卫生标准
- GB/T 5009.3—1985 食品中水分的测定方法
- GB/T 5009.11 食品中总砷的测定方法
- GB/T 5009.12 食品中铅的测定方法
- GB/T 5009.15 食品中镉的测定方法
- GB/T 5009.17 食品中总汞的测定方法
- GB 5127 食品中敌敌畏、乐果、马拉硫磷、对硫磷最大残留限量标准
- GB/T 8855 新鲜水果和蔬菜的取样方法
- GB/T 12291 水果、蔬菜汁 类胡萝卜素全量的测定
- GB/T 12295 水果、蔬菜制品 可溶性固形物含量的测定 折射仪法(neq ISO 2173:1978)
- GB 14869 食品中百菌清最大残留限量标准
- GB 14878 食品中百菌清残留量的测定方法
- GB 14928.4 食品中溴氰菊酯最大残留限量标准
- GB 14935 食品中铅限量卫生标准
- GB 15201 食品中镉限量卫生标准
- GB 16319 食品中敌百虫最大残留限量标准
- GB 16333 双甲脒等农药在食品中的最大残留限量
- GB/T 17331 食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定
- GB/T 17332 食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定
- SB/T 10158 新鲜蔬菜包装通用技术条件

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

心柱 pith