

ICS 65.020
B 62

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 1506—2007

绿色食品 食用花卉

Green food—Edible flowers

2007-12-18 发布

2008-03-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

前 言

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：中国绿色食品发展中心、农业部蔬菜品质监督检验测试中心(北京)、农业部农产品质量监督检验测试中心(昆明)。

本标准主要起草人：刘肃、陈倩、汪禄祥、钱洪、黎其万、时松凯、刘宏程。

绿色食品 食用花卉

1 范围

本标准规定了绿色食品食用花卉的要求、试验方法、检验规则、标志和标签、包装、运输和贮存。

本标准适用于绿色食品食用花卉的鲜品和干品,包括茉莉花、桂花、玫瑰花、桅子花、白兰花、荷花、山茶花、菊花、金雀花、苦刺花、丁香花、梨花、桃花、百合花、芙蓉花、海棠花、月季花等。

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/T 5009.3 食品中水分的测定
 - GB/T 5009.4 食品中灰分的测定
 - GB/T 5009.11 食品中总砷及无机砷的测定
 - GB/T 5009.12 食品中铅的测定
 - GB/T 5009.13 食品中铜的测定
 - GB/T 5009.15 食品中镉的测定
 - GB/T 5009.17 食品中总汞及有机汞的测定
 - GB/T 5009.18 食品中氟的测定
 - GB/T 5009.33 食品中亚硝酸盐和硝酸盐的测定方法
 - GB/T 5009.34 食品中亚硫酸盐的测定
 - GB/T 5009.188 蔬菜、水果中甲基托布津、多菌灵的测定
 - GB/T 8302 茶 取样
 - GB/T 8855 新鲜水果和蔬菜的取样方法
 - JJF 1070 定量包装商品净含量计量检验规则
 - NY/T 391 绿色食品 产地环境技术条件
 - NY/T 393 绿色食品 农药使用准则
 - NY/T 394 绿色食品 肥料使用准则
 - NY/T 658 绿色食品 包装通用准则
 - NY/T 761 蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多种残留检测方法
 - NY/T 1055 绿色食品 产品检验规则
 - NY/T 1056 绿色食品 贮藏运输准则
- 国家质量监督检验检疫总局令[2005]第 75 号《定量包装商品计量监督管理办法》

3 要求

3.1 环境和生产资料

产地环境条件应符合 NY/T 391 的规定。生产过程中肥料使用应符合 NY/T 394 的规定。生产过程中农药使用应符合 NY/T 393 的规定。

3.2 感官

应符合表 1 的规定。