

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 324—1997

满 天 星 切 花

Cut gypsophila flowers

1997-12-19发布

1998-05-01实施

中华人民共和国农业部 发布

前　　言

花卉业无论在我国还是在国外都是一个新兴产业。不仅我国没有国家标准或行业标准，国际上也没有统一的标准可循。为了提高我国花卉产品质量，促进花卉商品生产和交易，并进一步促进我国花卉业的外向型发展，特制定此标准。

本标准是在参考日本等技术发达国家切花分级标准的基础上，结合我国的生产和流通现状制定的。
本标准由农业部农业司提出。

本标准起草单位：中国农业大学、深圳市先科四季青鲜花技术开发公司和上海花卉良种繁育试验场。

本标准主要起草人：高俊平、郭康、蔡友铭、孙自然。

中华人民共和国农业行业标准

满天星切花

NY/T 324—1997

Cut gypsophila flowers

1 范围

本标准规定了满天星(维花丝石竹,*Gypsophila paniculata*)切花产品质量分级、检验规则、包装、标志、运输和贮藏技术要求。

本标准可作为满天星切花生产、批发、运输、贮藏、销售等各个环节的质量把关基准和商品交易基准。

2 定义

本标准采用下列定义。

2.1 切花

通常是指包括花朵在内的植物体的一部分,用于插花或制作花束、花篮、花圈等花卉装饰。

2.2 品种

同一植物种内具有稳定遗传特点和商品价值的植物群体。

满天星的品种有单瓣和重瓣两大类。

2.3 整体感

花朵、茎秆和叶片的整体感观,包括是否完整、均匀及新鲜程度。

满天星的花茎是一个多分支的疏松状聚伞圆锥花序,整体感应是花枝繁茂,向四方舒展,分布均匀、整齐。

2.4 小花黄化和萎蔫

指小花因衰老等原因发生变黄和萎蔫现象,幼龄花蕾在失水时极易萎蔫。

2.5 药害

由于施用药物对花朵、叶片和茎秆造成的污染或伤害。

2.6 机械损伤

由于粗放操作或由于贮运中的挤压、振动等造成的物理伤害。

2.7 保鲜剂

用于调节开花和衰老进程,减少流通损耗,延长瓶插寿命的化学药剂。

3 质量分级

满天星切花商品质量分级标准见表1。