

# 中华人民共和国农业行业标准

NY/T 689—2003

---

## 番石榴 嫁接苗

Guava—Grafting

2003-12-01 发布

2004-03-01 实施

---

中华人民共和国农业部 发布

## 前 言

本标准的附录 A、附录 C、附录 D、附录 E 为规范性附录，附录 B 为资料性附录。

本标准由农业部农垦局提出。

本标准由农业部热带作物及制品标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：中国热带农业科学院热带园艺研究所、华南热带农业大学园艺学院。

本标准主要起草人：王家保、陈业渊、邓穗生、李绍鹏、魏守兴。

# 番石榴 嫁接苗

## 1 范围

本标准规定了番石榴(*Psidium guajava* L.)嫁接苗的要求、试验方法、检验规则、包装、标志、贮存、运输。

本标准适用于番石榴的嫁接苗。

## 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 9847 苹果苗木

GB 15569 农业植物调运检疫规程

《植物检疫条例》(中华人民共和国国务院)

《植物检疫条例实施细则(农业部分)》(中华人民共和国农业部)

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

### 3.1

**嫁接接口高度 height of graft-union**

土面或地面至嫁接接口的距离。

### 3.2

**种苗茎粗 diameter of grafting**

从嫁接接口处向上 3cm 处的最粗直径。

### 3.3

**侧根粗度 diameter of lateral root**

砧木侧根离基部 2 cm 处的直径平均值。

### 3.4

**侧根数量 number of lateral root**

砧木主根上长出的直径大于 0.1 cm 的侧根数。

### 3.5

**袋装苗 seedling growing in bag**

用一定规格的聚乙烯营养袋或其他容器盛装营养土,在其中繁育的苗木。

### 3.6

**地栽苗 seedling growing in field**

在大田生长和繁育的苗木。

### 3.7

**裸根苗 seeding with naked roots**

苗木出圃时,根系不带土的种苗。