

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 360—1999

胡椒 插条苗

Pepper—Cutting-grafting

1999-04-07 发布

1999-07-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

中华人民共和国农业
行业标准
胡椒 插条苗
NY/T 360—1999

*

中国标准出版社出版
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045
电 话:68522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售
版权专有 不得翻印

*

开本 880×1230 1/16 印张 1/2 字数 9 千字
1999年8月第一版 1999年8月第一次印刷
印数 1—600

*

书号: 155066·2-12657

*

标 目 382—58

前 言

胡椒是重要的香辛作物之一,经济价值较高。目前我国大田栽培的胡椒品种为印尼大叶种。

本标准的附录 A、附录 B、附录 C 是标准的附录。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由农业部热带作物及制品标准化技术委员会热带南亚热带饮料香料辛香料标准化分技术委员会归口。

本标准起草单位:中国热带农业科学院热带香料饮料作物研究所。

本标准起草人:邢谷扬。

本标准委托中国热带农业科学院热带香料饮料作物研究所负责解释。

中华人民共和国农业行业标准

胡椒 插条苗

NY/T 360—1999

Pepper—Cutting-grafting

1 范围

本标准规定了胡椒(*Piper nigrum* L.)插条苗的定义、质量指标、检验和包装、标志及运输的方法。本标准适用于胡椒印尼大叶种插条苗的质量鉴定。

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 9847—1988 苹果苗木

3 定义

本标准采用下列定义。

3.1 腋芽

叶片与主蔓间的休眠芽。

3.2 枝序、送嫁枝序

从主蔓叶腋抽生的分枝和在其上面抽生的结果枝,构成一个独立的枝条体系,称为枝序。每一插条苗上一般应在靠近顶端两个节保留两个枝序,这两个枝序通常称为送嫁枝序。

4 胡椒印尼大叶种插条苗的培育与质量指标

4.1 胡椒插条苗的培育

4.1.1 胡椒插条苗应选取1~3年生优良健壮母树的主蔓。

4.1.2 刚从胡椒园内割出来的插条一般每捆50条整齐地绑好,置于阴凉地方,要洒水,要在短时间内(1~2 d)假植或定植。

4.1.3 育苗(假植)应选排水良好、土层深厚的砂质土壤。苗圃四周要挖排水沟,起畦高度25 cm,宽1 m,畦面要平整。育苗时按行距20 cm开成50°的斜面,在斜面上按株距10 cm排列插条,使气根紧贴土壤,插条顶端两节露出地面,盖土后压紧,随即淋足水和荫蔽,荫蔽度90%左右。以后要经常淋水保湿,直至成活为止。插条苗一个月左右便可出圃。

4.2 插条苗质量指标

插条苗质量指标见表1。