

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 352—1999

热带牧草 种苗

Tropical forage—Seedling

1999-04-07 发布

1999-07-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

前　　言

牧草种苗是种植牧草的繁殖材料,尤其对种子少或终年不开花的牧草,利用种茎繁殖(无性繁殖)是一种快速繁殖的方法。为了把好牧草种苗(茎)质量关,需要制定一些有关的种苗质量分级指标,作为牧草种苗流通、交换的质量依据。

本标准的附录 A、附录 B、附录 C、附录 D 是标准的附录。

本标准由农业部市场与经济信息司提出。

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农牧所。

本标准主要起草人:韦家少、何华玄。

本标准委托中国热带农业科学院农牧所负责解释。

中华人民共和国农业行业标准

热带牧草 种苗

NY/T 352—1999

Tropical forage—Seedling

1 范围

本标准规定了热带牧草种苗的定义、质量指标、检验、包装、标志、保管和运输。

本标准适用于王草(*Saccharum sinense* CIAT6263(国际热带农业中心))、银合欢(*Leucaena leucocephala*)种苗的质量鉴定。

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 8370—1987 苹果苗木产地检疫规程

GB 9847—1988 苹果苗木

3 定义

本标准采用下列定义。

3.1 种茎

具有一定年龄、能够作为繁殖材料的植株茎秆。

3.2 种苗

种子萌发而成的幼苗。

3.3 纯度

品种在特征特性方面典型一致的程度,本品种的种茎(种苗)数占供检本作物样品总数的百分率。

3.4 根瘤数

种苗出圃时形成的根瘤个数。

3.5 芽眼数

一株种茎所包含的芽眼个数。

3.6 腋芽饱满度

种茎的节上长出的腋芽的饱满程度。

3.7 苗龄

种子萌发至幼苗出圃时所需的时间。

3.8 茎龄

茎秆能够作为繁殖材料时所需的生长时间。

3.9 袋装苗

用聚乙烯塑料袋育成的幼苗。