

ICS 65.020.01
B 61

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 3266—2021

主要木本油料树种苗木质量等级

Seedling quality for main woody oil crops in China

2021-06-30 发布

2022-01-01 实施

国家林业和草原局 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规则起草。

本文件由全国林木种子标准化技术委员会(SAC/TC 115)提出并归口。

本文件起草单位：湖南省林业科学院(国家油茶工程技术研究中心)、中南林业科技大学、内蒙古赤峰市林业科学研究院。

本文件主要起草人：陈永忠、彭邵锋、袁军、张良波、张震、许彦明、唐炜、陈隆升、乌志颜、王湘南、马力、王瑞、李志钢、李美群、彭映赫、肖敏。

主要木本油料树种苗木质量等级

1 范围

本文件规定了国内主要木本油料树种苗木的术语和定义、质量要求、检测方法、检验规则和包装、标签及储存、运输等。

本文件适用于我国油茶、核桃、山核桃、薄壳山核桃、光皮树、油用牡丹、长柄扁桃、油橄榄、元宝枫、翅果油树、杜仲、盐肤木、文冠果、千年桐、三年桐、乌桕、山苍子等木本油料树种苗木生产经营的质量要求,其近缘种参照执行。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 20000.1 标准化工作指南 第1部分:标准化和相关活动的通用术语

GB 6000—1999 主要造林树种苗木质量分级

GB 26907—2011 油茶苗木质量分级

LY/T 2289—2018 林木种苗生产经营档案

LY/T 2290 林木种苗标签

3 术语和定义

GB/T 20000.1 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

木本油料树种 woody oil plant species

种子或果实含油量较高,可制取油脂,且具有一定栽培面积和经济利用价值的木本植物的总称。

3.3

根系长度 taproot length

按照 GB/T 26907—2011 中的 3.5 执行。

3.4

嫁接苗 grafted stock

按照 GB 26907—2011 中的 3.7 执行。

3.5

容器苗 container stock

按照 GB 26907—2011 中的 3.9 执行。

3.6

苗龄 stock age

按照 GB 6000—1999 中的 2.2 执行。