



# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1730.3—2008

---

## 油茶 第3部分：育苗技术及苗木质量分级

*Camellia oleifera*—Part 3: Seedling cultivation regulation and quality grading

2008-09-03 发布

2008-12-01 实施

---

国家林业局 发布

## 前 言

LY/T 1730《油茶》分为三个部分：

- 第 1 部分：优树选择和优良无性系选育技术规程；
- 第 2 部分：优良家系和优良杂交组合选育技术规程；
- 第 3 部分：育苗技术及苗木质量分级。

本部分为 LY/T 1730 的第 3 部分。

本部分的附录 A、附录 B 为规范性附录。

本部分由国家林业局提出并归口。

本部分负责起草单位：湖南省林业科学院。

本部分参加起草单位：广西壮族自治区林业科学研究院、江西省林业科学院、湖南省平江县林业局、湖南省攸县林业局、湖南省浏阳市林业局。

本部分主要起草人：陈永忠、杨小胡、彭邵锋、王湘南。

## 油茶 第3部分：育苗技术及苗木质量分级

### 1 范围

LY/T 1730 的本部分规定了油茶苗木的术语和定义、苗木培育方式、苗圃地的选择和管理规程、苗木质量指标、检验方法、检验规则及包装、标志、运输。

本部分适用于中国南方油茶产区的油茶实生苗、嫁接苗的生产与销售。

### 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过 LY/T 1730 的本部分的引用而成为本部分的条款。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部分，然而，鼓励根据本部分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部分。

GB 6000 主要造林树种苗木质量分级

GB 15569 农业植物调运检疫规程

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于 LY/T 1730 的本部分。

#### 3.1

**一批苗木 a lot of seedlings**

同一树种在同一苗圃，用同一批繁殖材料，采用基本相同的育苗技术培育的同龄苗木。

#### 3.2

**苗龄 stock age**

苗木的年龄。以经历 1 个年生长周期作为 1 个苗龄单位。

苗龄用阿拉伯数字表示，第 1 个数字表示家系苗在原地的年龄；第 2 个数字表示第一次移植后培育的年数，数字间用短横线间隔，各数字之和为苗木的年龄，称几年生。

例如：

1-0 表示 1 年生家系苗，未经移植。

0.5-1.5 表示 2 年生嫁接苗，移植一次。

0.5-0.5 表示 1 年生嫁接苗，移植一次。

#### 3.3

**基径 basilar diameter**

苗木地际直径，即家系苗、移植苗的苗干基部土痕处的粗度；嫁接苗为接口以上正常粗度处的直径。

#### 3.4

**苗高 seedling height**

自地际至顶芽基部的苗干长度。

#### 3.5

**根系长度 root length**

起苗修根后应保留的主根长度。