



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2348—2014

油茶苗木产地检疫规程

Plant quarantine rules for producing areas of *Camellia oleifera* nursery stocks

2014-08-21 发布

2014-12-01 实施

国家林业局 发布

中华人民共和国林业
行业标准
油茶苗木产地检疫规程

LY/T 2348—2014

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.gb168.cn

服务热线: 400-168-0010

010-68522006

2014年12月第一版

*

书号: 155066·2-27720

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中南林业科技大学提出。

本标准由国家林业局归口。

本标准起草单位：中南林业科技大学。

本标准主要起草人：刘君昂、周国英、宋光桃、钟仕进、靳爱仙、何苑皞、李河、王瑞芹、王圣杰、左杰、文亚雄。

油茶苗木产地检疫规程

1 范围

本标准规定了油茶(*Camellia oleifera* Abel)苗木产地危险性病虫害和应施检疫的繁殖材料,产地检疫调查、室内检验、检验结果报告及疫情处理等技术规程。

本标准适用于油茶苗木产地检疫。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是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 21760 植物检疫证书准则

GB/T 27402 实验室质量控制规范 植物检疫

LY/T 1730.3 油茶 第3部分:育苗技术及苗木质量分级

SN/T 1848 植物有害生物鉴定规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

产地检疫 quarantine in producing site

苗木繁育过程中的全部检疫工作,包括繁育无检疫对象的苗木(或接穗)和苗木生长期间的田间检验及必要的室内检验等。

3.2

健康苗木 healthy nursery stocks

按本标准所列检验方法检验未发现危险性病虫害的健壮苗木或接穗。

4 应控制危险性病虫害和应施检疫的繁殖材料

4.1 危险性病虫害

油茶软腐病 *Agaricodochium camelliae* Liu, Wei et Fan.(无性世代)

油茶炭疽病 *Colletotrichum gloeosporioides* Penz.(无性世代)

Glomerella cingulata (Stonem) Schrenk et Spaud(有性世代)

油茶毒蛾 *Euproctis pseudoconspersa* Strand

4.2 应施检疫的繁殖材料

砧木种子、砧木、接穗、苗木。