



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2300—2014

沉水樟育苗技术规程

Technical regulations for seedling cultivation of *Cinnamomum micranthum*

2014-08-21 发布

2014-12-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家林业局提出并归口。

本标准起草单位：湖南省森林植物园。

本标准主要起草人：颜立红、蒋利媛、彭春良、向光锋、刘艳、田晓明、廖菊阳、黄文韬。

沉水樟育苗技术规程

1 范围

本标准规定了沉水樟(*Cinnamomum micranthum*)苗木培育的术语和定义、圃地准备、播种育苗、苗木质量和苗木出圃。

本标准适用于沉水樟实生苗培育。

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 6000—1999 主要造林树种苗木质量分级

GB/T 6001 育苗技术规程

GB/T 16620—1996 林木育种及种子管理术语

3 术语和定义

GB/T 16620—1996 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

沉水樟芽苗 sprouted seedling

沉水樟种子萌芽至长成1片~2片真叶的幼苗。

3.2

芽苗移栽 sprouted seedling transplant

将培育的芽苗移栽到育苗地或育苗容器中进行苗木培育的方法。

4 圃地准备

4.1 圃地选择

宜选择排水良好、土层深厚、pH值在5.0~6.5、其他按GB/T 6001执行。

4.2 整地

整地时间宜在冬季。翻耕深度25 cm~30 cm,清除草根、石块。其他按GB/T 6001执行。

4.3 施基肥

在作床前施基肥。基肥以复合肥和饼肥等为主。饼肥要充分腐熟。一般施饼肥2 250 kg/hm²和氮、磷、钾有效养分含量≥45%复合肥150 kg/hm²。

4.4 作床

苗床以宽100 cm~120 cm、高30 cm为宜,长依地形而定,但不宜超过20 m,步道宽30 cm。