



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2635—2016

降香黄檀容器育苗技术规程

Technical regulation for container seedling of *Dalbergia odorifera*

2016-01-18 发布

2016-06-01 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。

本标准由全国林木种子标准化技术委员会(SAC/TC 115)归口。

本标准负责起草单位:中国林业科学研究院热带林业实验中心、广西大学林学院、中国林业科学研究院热带林业研究所。

本标准主要起草人:贾宏炎、蔡道雄、温远光、曾炳山、刘志龙、卢立华、郭文福、蒙彩兰。

降香黄檀容器育苗技术规程

1 范围

本标准规定了降香黄檀(*Dalbergia odorifera* T.Chen)育苗过程中的种子采收与处理、芽苗培育、苗期管理、苗木分级与出圃等技术要求。

本标准适用于我国降香黄檀容器苗木的培育。

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 2772 林木种子检验规程

GB 6000 主要造林树种苗木质量分级

GB 7908 林木种子质量分级

GB/T 10016 林木种子贮藏

LY/T 2289 林木种苗生产经营档案

LY/T 2290 林木种苗标签

3 种子采收与处理

3.1 采种母树选择

选择干形较好、生长健壮、果实饱满、无病虫害,树龄 10 年以上的母树。

3.2 种子采集

宜在 10 月至 12 月荚果变为黄褐色时即可采摘。采种宜于晴天进行,宜用高枝剪将荚果剪下或用竹竿敲落,地面应铺设采种布,尽量避免伤害母树。

3.3 种子调制

将荚果充分晒干,揉搓去部分果荚,去除杂质,获取种子。

3.4 选种

种子检验执行 GB 2772,种子质量应符合 GB 7908 要求。

3.5 种子贮藏

种子贮藏按 GB/T 10016 执行。