



中华人民共和国国家标准

GB/T 32773—2016

南方红豆杉紫杉醇原料林丰产栽培 技术规程

Technical regulations of raw material forest for high-yielding *Taxus wallichiana*
var. mairei paclitaxel

2016-06-14 发布

2017-01-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 丰产指标	1
5 栽培环境	2
6 苗木培育	2
7 栽培	6
8 有害生物防治	7
9 采收	7
附录 A (规范性附录) 南方红豆杉常见有害生物及其防治方法	9

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。

本标准由全国营造林标准化技术委员会(SAC/TC 385)归口。

本标准起草单位:福建南方制药股份有限公司、福建省三明市生物医药及生物产业工作办公室、福建省明溪县林业局、福建省林业厅、福建省三明市林木种苗站、福建省明溪县林业总公司、福建省明溪县质量技术监督局、福建省沙县林业科技推广中心、福建省三明市三元区岩前林业工作站。

本标准主要起草人:李文建、王金盾、邓玉均、刘丰、康永武、罗家基、陈伟民、林志鹏、傅瑞树、吴庆锥、余明、陈思力、王生华。

南方红豆杉紫杉醇原料林丰产栽培 技术规程

1 范围

本标准规定了南方红豆杉紫杉醇丰产原料林栽培的术语和定义、丰产指标、栽培环境、苗木培育、栽培、有害生物防治、采收。

本标准适用于南方红豆杉生长适宜区紫杉醇原料林的丰产栽培。

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 3095 环境空气质量标准
- GB 5084 农田灌溉水质标准
- GB 6000 主要造林树种苗木质量分级
- GB/T 6001 育苗技术规程
- GB 15618 土壤环境质量标准

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

农地栽培 farmland cultivation

将南方红豆杉紫杉醇原料林种植在农业用地上的栽培方式。

3.2

林下栽培 undergrowth cultivation

将南方红豆杉紫杉醇原料林种植在有上层林冠覆盖的林业用地上的栽培方式。

3.3

林地栽培 woodland cultivation

将南方红豆杉紫杉醇原料林种植在无上层林冠覆盖的林业用地上的栽培方式。

3.4

全株采收 whole plant harvest

全株挖采且除净根部泥土的采收方法。

3.5

修剪采收 pruning harvest

修剪植株获取地上部分枝叶生物量的采收方法。

4 丰产指标

各年龄平均鲜重产量指标见表 1。