

ICS 65.020
B 38
备案号: 38081-2013

DB46

海 南 省 地 方 标 准

DB 46/T 256—2013

白木香输液法通体结香技术规程

地方标准信息服务平台

2013 - 07 - 02 发布

2013 - 08 - 01 实施

海南省质量技术监督局 发布

前 言

本标准由海南省质量技术监督局提出。

本标准由海南省林业局归口。

本标准起草单位：中国医学科学院药用植物研究所海南分所，中国医学科学院药用植物研究所，海南香树资源发展有限公司。

本标准主要起草人：魏建和、杨云、孟慧、张争、丁宗妙、刘洋洋、沈日华、冯锦东、陈伟平、周亚奎、弓宝、陈旭玉、何明军、陈波、丁宗涨。

地方标准信息服务平台

白木香输液法通体结香技术规程

1 范围

本标准规定了白木香 (*Aquilaria sinensis* (Lour.) Spreng.) 采用输液法通体结香技术生产沉香时的术语和定义、结香树选择、气温和光照、准备工作、输液操作方法、结香后管理和收获等技术要求。该标准适用于海南沉香生产。

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，仅所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。

DB46/T198 白木香栽培技术规程

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

沉香

瑞香科沉香属植物（含白木香）含有树脂的木材。

3.2

结香

在白木香树生长成活时，给予树体一定的外界伤害，诱导产生树脂而形成沉香的过程。

3.3

通体结香

将结香液输入白木香树体，在树根、树干和树枝产生沉香的过程。

3.4

结香液

诱导白木香树结香的专用液体。

3.5

输液