

ICS. 65. 020. 20  
B 05  
备案号: 49212-2016

分类号	案卷号	件号
G4A1		63

# DB44

## 广东省地方标准

DB44/T 1576—2015

### 中国无忧花栽培技术规程

Technical Regulations on Cultivation of *Saraca dives*

地方标准信息服务平台

2015-04-14 发布

2015-07-14 实施

广东省质量技术监督局 发布

## 前 言

本标准按GB/T 1.1-2009的规定编写。

本标准由广东省林业厅科技与交流合作处提出。

本标准由广东省林业厅归口。

本标准起草单位：汕头市林业科学研究所。

本标准主要起草人：彭剑华、肖泽鑫、邹桂逢、罗超、陈翠蓉。

本标准首次发布。

地方标准信息服务平台

# 中国无忧花栽培技术规程

## 1 范围

本标准规定了中国无忧花 (*Saraca dives* Pierre) 种子、苗木培育、苗木质量要求、苗木出圃、栽植和养护管理等技术要求。

本标准适用于中国无忧花的栽培。

## 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。

- GB 2772 林木种子检验规程
- GB 7908 林木种子质量分级
- GB 6000 主要造林树种苗木质量分级
- CJ/T 23 城市园林苗圃育苗技术规程
- CJJ/T 82 城市绿化工程施工及验收规范
- LY/T 1000 容器育苗技术
- DB44/T 268 城市绿地养护技术规范
- DB44/T 269 城市绿地养护质量标准

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

中国无忧花 *Saraca dives* Pierre

又名中国无忧树、火焰花，属苏木科 (Caesalpiniaceae) 无忧花属 (*Saraca*) 常绿乔木。

## 4 种子

### 4.1 种子采集

选择10 a~30 a生、实生壮龄、生长良好、发育健壮、冠形良好、粗壮、无病虫害的母树，在种熟盛期的8月~9月，果荚呈棕灰色、微裂即可采摘。

### 4.2 种子质量

种子饱满，千粒重 $\geq 6850$  g，发芽率 $\geq 80\%$ 。

### 4.3 种子贮藏