



# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2960—2018

---

## 四川山矾栽培技术规程

Technical regulations for cultivation of *Symplocos setchuensis* Brand

2018-02-27 发布

2018-06-01 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。

本标准由重庆市林业局提出。

本标准由全国花卉标准化技术委员会(SAC/TC 282)归口。

本标准起草单位:重庆市林业科学研究院、西南大学。

本标准主要起草人:黄世友、王朝英、马立辉、谢英赞、方文、王海洋、陈本文、陈勇。

# 四川山矾栽培技术规程

## 1 范围

本标准规定了四川山矾(*Symplocos setchuensis* Brand)的适生条件、圃地选择与处理、育苗、栽培、栽后管理及出圃等技术。

本标准适用于四川山矾的育苗及栽培。

## 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 6000 主要造林树种苗木质量分级

GB/T 6001 育苗技术规程

GB/T 15776 造林技术规程

NY/T 1276 农药安全使用规范

CJ/T 23 城市园林苗圃育苗技术规程

## 3 适生条件

### 3.1 气候条件

四川山矾适宜生长在年平均温度为 10℃~24℃,最低气温不低于-5℃,最高气温不高于 43℃,年降水量在 800 mm~1 200 mm 的地区。

### 3.2 立地条件

地势背风向阳,土层深厚疏松,富含腐殖质、通透性强、排水良好的砂壤土(pH 为 5.0~6.8),忌粘土和盐碱土。

## 4 圃地选择与处理

### 4.1 圃地准备

建园前做好道路、排灌系统等规划设计。依据圃地栽培区面积、规模、自然地形地势规范种植。圃地的准备应参照 GB/T 6001 或 CJ/T 23 的规定。

### 4.2 苗床准备

苗床应进行精细整地,施足基肥,并对土壤进行消毒。苗床以宽 80 cm~100 cm、高 20 cm~25 cm 为宜,留 30 cm 步道。