

# DB5305

保山市地方标准

DB 5305/T 2.4—2019

替代 DB5305/T 2.4—2010

## 保山市茶叶标准化生产综合技术规范 第4部分：苗木培育

地方标准信息服务平台

2019-10-30 发布

2019-11-01 实施

保山市市场监督管理局 发布

## 前 言

本标准按GB/T1.1给出的规则起草。

本标准由保山市农业农村局归口。

本标准主要起草单位：保山市农业技术推广中心。

本标准主要起草人：段学良、杨旭、觉春东、彭丽娜、陈雪峰、杨和团、刘猛道、段宏伍、鲁秀丽、林萍。

本标准替代DG5305/T 2.4—2010。

地方标准信息服务平台

## 保山市茶叶标准化生产综合技术规范 第4部分：苗木培育

### 1 范围

本部分规定了保山市茶树良种苗木培育苗圃地选择、苗圃地整理、母本枝条选择、种苗分类及田间操作技术。

本部分适用于保山市茶树良种苗木培育。

### 2 术语和定义

下列术语和定义适用于本部分。

#### 2.1 枝条

从茶树母本上剪下的当年生健康成熟的新梢。

#### 2.2 插穗

从茶树母本枝条上剪下的短穗。

### 3 苗圃地选择

#### 3.1 土地平整，便于耕作。

#### 3.2 中等以上肥力，排灌方便。

#### 3.3 通风透光，交通便利。

### 4 苗圃地管理

#### 4.1 深耕细耙

深30cm~40cm，土垡细碎。

#### 4.2 开沟做墒

墒面宽1m，沟宽40cm。

#### 4.3 搭盖遮阳网

搭棚，覆盖遮光度80%的遮阳网。

#### 4.4 铺土

墒面上洒施肥料后，铺8cm~10cm无菌土。

### 5 育苗

### 5.1 剪穗

从茶树母本枝条上剪下短穗，长4cm，留腋芽和半个叶片。

### 5.2 扦插

按行距10cm、株距2.5cm进行扦插，叶向一致。

### 5.3 管理

保持水分，适时除草、追肥，防治病虫害。

## 6 种苗分类

### 6.1 一类苗

苗高 $\geq 25$ cm，茎粗 $\geq 4$ mm，着生叶片 $\geq 7$ 片，根 $\geq 10$ 条，根长 $\geq 8$ cm，苗木健壮。

### 6.2 二类苗

苗高 $\geq 20$ cm，茎粗 $\geq 3$ mm，着生叶片5片~7片，根 $\geq 8$ 条，根长 $\geq 6$ cm，苗木健壮。

保山市市场监督管理局  
B S D B  
地方标准信息服务平台