

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

6.2 二类苗

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