



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 25241.2—2010

---

## 烟草集约化育苗技术规程 第2部分：托盘育苗

Rules for tobacco intensive seedling production—  
Part 2: Seedling in tray

2010-09-26 发布

2011-01-01 实施

---

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国  
国 家 标 准  
烟草集约化育苗技术规程  
第 2 部分:托盘育苗  
GB/T 25241.2—2010

\*

中国标准出版社出版发行  
北京复兴门外三里河北街16号  
邮政编码:100045

网址 [www.spc.net.cn](http://www.spc.net.cn)

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
各地新华书店经销

\*

开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 9 千字  
2010年11月第一版 2010年11月第一次印刷

\*

书号:155066·1-40625

如有印装差错 由本社发行中心调换  
版权专有 侵权必究  
举报电话:(010)68533533

## 前 言

GB/T 25241《烟草集约化育苗技术规程》分为三个部分：

——第 1 部分：漂浮育苗；

——第 2 部分：托盘育苗；

——第 3 部分：砂培育苗。

本部分为 GB/T 25241 的第 2 部分。

本部分由国家烟草专卖局提出。

本部分由全国烟草标准化技术委员会农业分技术委员会(SAC/TC 144/SC 2)归口。

本部分起草单位：中国烟叶公司、中国烟草总公司青州烟草研究所、山东中烟工业公司。

本部分主要起草人：王树声、刘建利、董建新、刘新民、刘传峰、王放。

# 烟草集约化育苗技术规程

## 第 2 部分:托盘育苗

### 1 范围

GB/T 25241 的本部分规定了烟草托盘育苗技术的成苗要求及育苗技术。  
本部分适用于烟草托盘育苗生产。

### 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过 GB/T 25241 的本部分的引用而成为本部分的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本部分,然而,鼓励根据本部分达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本部分。

- GB 4455 农业用聚乙烯吹塑棚膜
- GB 8172 城镇垃圾农用控制标准
- GB/T 18621 温室通风降温设计规范
- GB/T 18622 温室结构设计荷载
- GB/T 20202 农业用乙烯-乙酸乙烯酯共聚物(EVA)吹塑棚膜
- GB/T 25240 烟草包衣丸化种子
- GB/T 25241.1—2010 烟草集约化育苗技术规程 第 1 部分:漂浮育苗
- JB/T 10286 日光温室结构
- JB/T 10288 连栋温室结构

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于 GB/T 25241 的本部分。

#### 3.1

**托盘育苗** **seedling in tray**

在育苗棚内,采用母床播种,大十字期将烟苗假植于塑料托盘内,完成成苗过程的烟草育苗方式。

#### 3.2

**大十字期** **period of cross-shaped**

幼苗在第五真叶出现时,第三、第四与第一、第二真叶大小相近,交叉呈十字形的日期。

### 4 成苗要求

苗龄 55 d~75 d,叶数 8 片~9 片,茎高 8 cm~12 cm,茎围 1.8 cm~2.2 cm 且有韧性,叶色绿至浅绿,根系发达,烟苗健壮,群体整齐一致。

采用膜下移栽烟苗的栽培方式时,叶数 5 片左右,茎高 4 cm~6 cm。

### 5 育苗场地选择及周边设施

育苗场地选择及周边设施要求按 GB/T 25241.1—2010 中第 5 章的规定执行。