



# 中华人民共和国烟草行业标准

YC/T 341.2—2010

---

## 烟草病害预测预报调查规程 第2部分:蚜传病毒病

Rules for investigation and forecast of tobacco diseases—  
Part 2: Aphid-transmitted tobacco virus

2010-02-08 发布

2010-02-20 实施

---

国家烟草专卖局 发布

## 前 言

YC/T 341 的本部分根据 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第 1 部分：标准的结构和编写》的要求进行编写。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

YC/T 341《烟草病害预测预报调查规程》分为以下几个部分：

- 第 1 部分：赤星病；
- 第 2 部分：蚜传病毒病；
- 第 3 部分：黑胫病；
- 第 4 部分：青枯病；
- 第 5 部分：根结线虫病；
- 第 6 部分：野火、角斑病；
- 第 7 部分：白粉病。

本部分为 YC/T 341 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：中国烟草总公司青州烟草研究所。

本部分主要起草人：钱玉梅、孙剑萍、王凤龙、申莉莉、陈德鑫、孙宏宇、孔凡玉。

# 烟草病害预测预报调查规程

## 第 2 部分：蚜传病毒病

### 1 范围

YC/T 341 的本部分规定了传毒媒介烟蚜早春虫源基数调查、有翅蚜迁飞调查、蚜传病毒病系统调查、大田普查、发生程度划分方法等,以及测报资料的收集、汇报和汇总方法。

本部分适用于各级测报站点对烟草黄瓜花叶病毒病、烟草马铃薯 Y 病毒病、烟草蚀纹病毒病等蚜传病毒病的预测预报调查。

### 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/T 23222 烟草病虫害分级及调查方法

YC/T 340.1 烟草害虫预测预报调查规程 第 1 部分:蚜虫

YC/T 341.1 烟草病害预测预报调查规程 第 1 部分:赤星病

### 3 术语和定义

YC/T 341.1 界定的术语和定义适用于 YC/T 341 的本部分。

### 4 调查依据

#### 4.1 早春传毒媒介虫源基数调查

同 YC/T 340.1 中的要求。

#### 4.2 传毒媒介有翅蚜迁飞调查方法

同 YC/T 340.1 中的要求。

### 5 系统调查

#### 5.1 调查时间

烟草 5 叶期~6 叶期调查一次,烟草移栽后开始每 5 d 调查一次,打顶后结束。

#### 5.2 调查田块

选择有代表性的苗床和烟田,种植品种为常年稳定感病品种,苗床不少于 10 个,烟田面积不少于 667 m<sup>2</sup>,调查期间不施用抗病毒剂,其他管理同常规大田。系统调查田块应常年相对固定。