



中华人民共和国烟草行业标准

YC/T 341.7—2010

烟草病害预测预报调查规程 第7部分:白粉病

Rules for investigation and forecast of tobacco diseases—
Part 7: Tobacco powdery mildew

2010-12-01 发布

2011-01-01 实施

国家烟草专卖局 发布

前 言

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 7 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第 1 部分：标准的结构和编写》给出的规则起草。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。

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：孔凡玉、方敦煌、张成省、王静、冯超、王凤龙。

烟草病害预测预报调查规程

第7部分：白粉病

1 范围

YC/T 341 的本部分规定了烟草白粉病系统调查、大田普查、发生程度分级以及测报资料收集、汇报和汇总的方法。

本部分适用于各级测报站点对烟草白粉病的测报调查。

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 烟草病虫害分级调查方法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

系统调查 **systematic investigation**

为了解一个地区烟草病害的发生消长动态而进行的定点、定时、定方法的调查。

3.2

大田普查 **general field investigation**

为了解一个地区烟草病害整体发生情况，在较大范围内进行的多点调查。

3.3

挽回损失 **saved loss**

防治某种病害后挽回的产量或产值损失，即防治区比不防治对照区增加的产量或产值。

3.4

实际损失 **actual loss**

防治后仍因残存病害造成的产量或产值损失。

3.5

发生程度 **loss degree**

病害侵染烟草后造成危害或所造成损失的级别，一般根据病害病情指数或发病率来划分。

4 系统调查

4.1 调查间隔时间

田间出现白粉病病斑后，每5 d调查一次，完全采收后结束。