

# DB5305

保山市地方标准

DB5305/T 50.26—2021

## 保山烤烟 第26部分：样品制作与保管

地方标准信息服务平台

2021-01-31 发布

2021-02-01 实施

保山市市场监督管理局 发布

## 前 言

本文件按照GB/T 1.1-2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

DB5305/T 50《保山烤烟》共34部分，本部分是第26部分。

本文件由云南省烟草公司保山市公司提出和起草。

本文件由云南烟草标准化技术委员会（YNTC12）归口。

本文件主要起草人：杨 轩、尹兴盛、杨中义、杨军慧、杨 勇、段星屹。

地方标准信息服务平台

## 保山烤烟 第26部分：样品制作与保管

### 1 范围

本文件规定了保山烤烟样品制作环境的基本要求、原料选留保管、标准实物样品制作、标准实物样品审定和保存、标准实物样品有效期限及更换时限。

本文件适用于保山烤烟样品制作与保管。

### 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应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 2635 烤烟

DB53/ 56 烤烟标准实物标样制作审定技术规程

DB5305/T 50.2 保山烤烟 第2部分：烟草术语

### 3 术语和定义

DB5305/T 50.2界定的术语和定义适用于本文件。

### 4 样品制作环境的基本要求

样品制作环境的基本要求如下：

——温度：20℃～35℃；

——相对湿度：65%～80%；

——色温：5500 K～6500 K；

——照度：1700 lx～2300 lx；

——光源：自然光或模拟自然光。

——环境颜色：应避免影响色温的环境颜色，如：红、黄、蓝、绿、紫等。宜使用灰色或白色色调。

### 5 原料选留保管

#### 5.1 品种

经全国烟草品种审定委员会审定或认定，具备足够代表性的优良品种。

#### 5.2 时间

从烤烟收购工作开始至复烤之前。