

ICS 65.160  
X 85  
备案号:25975—2009

**YC**

# 中华人民共和国烟草行业标准

YC 292—2009

---

## 烟草添加剂 枣子提取物

Tobacco additive—Red date extracts

2009-03-30 发布

2009-10-01 实施

---

国家烟草专卖局 发布

## 前 言

本标准中的 5.1 为强制性内容,其余为推荐性内容。

本标准的附录 A 为规范性附录。

本标准由国家烟草专卖局提出。

本标准由全国烟草标准化技术委员会(SAC/TC 144)归口。

本标准起草单位:云南中烟物资(集团)有限责任公司、郑州烟草研究院、中国烟草标准化研究中心、红塔(烟草)集团有限责任公司、红云烟草(集团)有限责任公司、红河烟草(集团)有限责任公司、上海牡丹香精香料有限责任公司、华宝食用香料(上海)有限公司。

本标准主要起草人:顾波、方斌、王乐、陈连芳、胡军、周艳、韩云辉、朱崇测、唐峻、刘强、者为、师建全、侯春、李海涛、朱保昆、范多青、王月侠、邱家丹、朱善珍。

# 烟草添加剂 枣子提取物

## 1 范围

本标准规定了烟草添加剂枣子提取物的术语和定义、分类、技术要求、试验方法、检验规则和包装、标识、运输和贮存。

本标准适用于作为烟草添加剂使用的枣子提取物。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。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标准，然而，鼓励根据本标准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标准。

- GB/T 4789.2 食品卫生微生物学检验 菌落总数的测定
- GB/T 4789.15 食品卫生微生物学检验 霉菌和酵母计数
- GB/T 5009.8 食品中蔗糖的测定
- YC/T 145.1 烟用香精 酸值的测定
- YC/T 145.2 烟用香精 相对密度的测定
- YC/T 145.3 烟用香精 折光指数的测定
- YC/T 145.6 烟用香精 香气质量通用评定方法
- YC/T 145.7 烟用香精 标准样品的确定和保存
- YC/T 145.10 烟用香精 抽样
- YC/T 195 烟用材料标准体系
- YC/T 242 烟用香精 乙醇、1,2-丙二醇、丙三醇含量测定 气相色谱法
- YC/T 294 烟用香精和料液中砷、铅、镉、铬、镍的测定 石墨炉原子吸收光谱法

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用本标准。

### 3.1

**烟草添加剂 tobacco additives**

可以改善烟草理化性能并且符合安全卫生使用标准的助剂。

[YC/T 195—2005, 术语和定义 3.1.58]

### 3.2

**枣子提取物 red date extracts**

以红枣为原料，用一定浓度的乙醇浸提、经部分浓缩并过滤后制得。在烟草制品加工过程中施加于烟草中，用于修饰烟草制品风格，改善刺激性、杂气。枣子提取物一般分为枣子酊和枣子膏两类。

### 3.3

**沉淀物 deposit**

枣子提取物中的可用减压过滤进行分离的不溶性物质。

## 4 分类

按波美度分为两类：