

ICS 65.160  
X 85  
备案号：44823—2014

**YC**

# 中华人民共和国烟草行业标准

YC/T 491—2014

---

## 复烤产品包装 内衬聚乙烯薄膜袋

Package of redried products—Inner liner bag of polyethylene film

2014-03-24 发布

2014-04-15 实施

---

国家烟草专卖局 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

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烟用材料分标委(SAC/TC 144/SC 8)归口。

本标准主要起草单位：华环国际烟草有限公司、中国烟草标准化研究中心、天昌国际烟草有限公司、广东韶关烟叶复烤有限公司、云南烟叶复烤有限责任公司、贵州烟叶复烤有限责任公司、蚌埠蓝天塑料包装有限公司。

本标准主要起草人：刘德功、陈宸、汪海生、陈连芳、吴晓梅、钮玉林、杜阅光、罗海燕、李波、周业孝、高顺利、张建。

# 复烤产品包装 内衬聚乙烯薄膜袋

## 1 范围

本标准规定了复烤产品包装用内衬聚乙烯薄膜袋的术语和定义、技术要求、抽样、测定方法、检验规则、包装、标志、运输和贮存。

本标准适用于复烤烟叶叶片、烟梗、碎片、碎末(成品)包装用内衬聚乙烯薄膜袋。

## 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 1040.3 塑料 拉伸性能的测定 第3部分:薄膜和薄片的试验条件

GB/T 2918 塑料试样状态调节和试验的标准环境

GB/T 5009.60 食品包装用聚乙烯、聚苯乙烯、聚丙烯成型品卫生标准的分析方法

GB/T 6672 塑料薄膜和薄片 厚度测定 机械测量法

GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB 9685 食品容器、包装材料用添加剂使用卫生标准

QB/T 2358 塑料薄膜包装袋热合强度试验方法

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**内衬聚乙烯薄膜袋 inner liner bag of polyethylene film**

由聚乙烯吹塑薄膜制成的,置于瓦楞纸箱或麻袋内用于包装复烤产品的袋子。

## 4 技术要求

### 4.1 原料要求

内衬聚乙烯薄膜袋应使用全新聚乙烯料生产,禁止使用回收料;其添加剂应符合 GB 9685 的规定。

### 4.2 外观与异味

内衬聚乙烯薄膜袋应无异味;整袋应无色透明、无杂质、无污迹;不应存在气泡、缩孔、裂纹等影响使用的缺陷。

### 4.3 物理指标

内衬聚乙烯薄膜袋的物理指标应符合表1的要求。