

ICS 65.160  
X 87  
备案号:43552—2014

**YC**

# 中华人民共和国烟草行业标准

YC/T 484.3—2013

---

## 晒黄烟 第 3 部分:检验方法

Sun-cured yellow tobacco—Part 3: Testing method

2013-12-31 发布

2014-01-20 实施

---

国家烟草专卖局 发布

## 前 言

YC/T 484《晒黄烟》分为三个部分：

——第 1 部分：分级技术要求；

——第 2 部分：包装、标志与贮运；

——第 3 部分：检验方法。

本部分为 YC/T 484 的第 3 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 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烟叶标准样品分技术委员会(SAC/TC 144/SC 11)归口。

本部分起草单位：国家烟草质量监督检验中心、湖南省烟草公司长沙市公司、广西壮族自治区烟草公司贺州市公司、湖北省烟草公司十堰市公司。

本部分主要起草人：邢军、罗安娜、何声宝、王英元、冯晓民、黄凯、谢鹏飞、唐革利、洗伟洲、刘一兵。

## 晒黄烟

### 第 3 部分: 检验方法

#### 1 范围

YC/T 484 的本部分规定了晒黄烟等级、水分、砂土和自由燃烧性的检验方法。  
本部分适用于调制后未经打叶复烤的晒黄烟。

#### 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 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 19616 烟草成批原料取样的一般原则

YC/T 484.1—2013 晒黄烟 第 1 部分:分级技术要求

#### 3 取样

##### 3.1 样品制备

按照 GB/T 19616 的规定进行取样,制备试样。

##### 3.2 等级检验取样

###### 3.2.1 成件烟叶

每批(同一地区、同一等级)100 件以内取 10% 的样件(每批少于 10 件的逐包抽取);超出 100 件部分取 5% 的样件。从样件中,随机抽取 5 件,每件从中心至四周 5 点取样,每点抽取 2 把或 0.2 kg~0.3 kg,每件抽取 10 把或 2.5 kg~3 kg。共计 50 把或 5 kg~10 kg 作为待检样品。

###### 3.2.2 未成件烟叶

从 5 个等距离不同位置、每个位置抽取 10 把或 1 kg~2 kg,共计 50 把或 5 kg~10 kg 作为待检样品。

##### 3.3 水分检验

取样按 3.2 的要求,每包从开口一面的一条对角线上,等距离 2~5 处,每处抽取各一把或 0.2 kg~0.4 kg,立即放入密闭的容器中,作为水分待检样品。从水分待检样品中,散烟随机抽取约 0.5 kg,把烟每把随机抽取 2~3 片,将样品混合均匀,作为待检样品。

##### 3.4 砂土检验

取样按 3.2 的要求,随机抽取 1 kg~1.5 kg,或 2~3 把,作为砂土检验样品。