

ICS 65.160  
X 85  
备案号: 17294—2006

**YC**

# 中华人民共和国烟草行业标准

YC/T 199—2006

---

## 卷烟企业清洁生产评价准则

Criteria for cleaner production of cigarette enterprise

2006-02-23 发布

2006-04-01 实施

---

国家烟草专卖局 发布

## 前 言

为贯彻实施《中华人民共和国清洁生产促进法》，进一步推动烟草行业的清洁生产，防止生态破坏，维护生态环境，促进可持续发展，制定本标准。

本标准作为推荐性标准，可用于卷烟企业清洁生产潜力与机会的判断，以及企业清洁生产绩效评定。

在达到并超过国家和地方环境标准的基础上，本标准根据当前的行业技术装备和管理水平，以及保护消费者健康的需要，鼓励组织积极预防和不断改进。

根据烟草行业实际情况，本标准清洁生产内容包括资源与能源利用指标、污染物产生指标（末端处理前）、废弃物控制指标和环境管理要求五个方面。

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(TC144)归口。

本标准起草单位：中国烟草标准化研究中心、上海烟草(集团)公司、济南卷烟厂、龙岩卷烟厂、成都卷烟厂、长沙卷烟厂、河南烟草进出口公司、郑州烟草研究院。

本标准主要起草人：冯茜、谢小龙、段玲、徐伟、林冬梅、张静、黄昂、陆登梯、邓晓俊、梁德清、陈家东、齐良。

# 卷烟企业清洁生产评价准则

## 1 范围

本标准规定了卷烟企业清洁生产的要求及其评价。

本标准适用于卷烟生产企业的清洁生产。

## 2 规范性引用文件

下列文件中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 24001 环境管理体系 要求及使用指南(GB/T 24001—1996, idt ISO 14001:1996)

《国家危险废弃物名录》(国家环保局 环发[1998]89号文)

## 3 术语和定义

GB/T 24001 确立的以及下列术语和定义适用于本标准。

### 3.1

#### 清洁生产 cleaner production

不断采取改进设计、使用清洁的能源和原料、采用先进的工艺技术与设备、改善管理、综合利用等措施,从源头削减污染,提高资源利用效率,减少或者避免生产、服务和产品使用过程中污染物的产生和排放,以减轻或者消除对人类健康和环境的危害。

## 4 要求

### 4.1 总要求

4.1.1 卷烟企业应遵循节约资源、预防污染的原则组织生产。

4.1.2 按资源优势合理利用,提高资源利用效率,提倡使用天然气、油、电等清洁能源。

4.1.3 采用无毒无害的原料和材料;选用资源利用率高、少废、无废工艺设备;减少生产过程中的各种危害因素,采用可靠和简单的生产操作和控制方法,对原料和材料进行内部循环和外部循环利用。

4.1.4 产品及包装物的设计,应考虑其在产品生命周期中对人类健康和环境的影响,优先选择无毒、无害、易于降解或者便于回收利用的方案,减少包装材料的过度使用和废物的产生。

### 4.2 资源能源利用(250分)

表 1 卷烟生产企业清洁生产资源能源利用评价表

项 目	内 容	分 值	
能源 (100分)	清洁能源利用比例/(%)	≥90	20
		≥75 且 <90	18
		≥60 且 <75	16
		≥50 且 <60	14
		<50	0