

ICS 65.160
X 94
备案号: 19396—2007

YC

中华人民共和国烟草行业标准

YC/T 87.2—2006
代替 YC/T 87.2—1996

烟草机械 贮柜 第 2 部分: 技术条件

Tobacco machinery—Reserve cupboard—
Part 2: Technical specifications

2006-10-13 发布

2006-10-13 实施

国家烟草专卖局 发布

前 言

YC/T 87《烟草机械 贮柜》分为两个部分：

——第 1 部分：型式与基本参数；

——第 2 部分：技术条件。

本部分为 YC/T 87 的第 2 部分。

本部分代替 YC/T 87.2—1996《烟草机械 贮柜 第 2 部分：技术条件》。

本部分与 YC/T 87.2—1996 相比，主要变化如下：

——修改了技术要求的内容，增加了图样及设计文件和安装的内容（1996 年版的第 3 章；本版的第 3 章）；

——删除了原标准第 6 章的内容，把原标准第 7 章的内容调整为本版的第 6 章和第 7 章（1996 年版的第 6 章和第 7 章；本版的第 6 章和第 7 章）；

——删除了原标准第 8 章（1996 年版的第 8 章）的内容。

本部分的附录 A 和附录 B 为规范性附录。

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（TC 144）归口。

本部分起草单位：中烟机械技术中心有限责任公司、秦皇岛烟草机械有限责任公司、昆明船舶设备集团有限责任公司技术中心。

本部分主要起草人：江崇宏、龚美华、王素兰、孙革、赵伟志。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：

——YC/T 87.2—1996。

烟草机械 贮柜

第 2 部分:技术条件

1 范围

YC/T 87 的本部分规定了贮柜的技术要求、试验方法、检验规则、标志、使用说明书、包装、运输和贮存等。

本部分适用于烟草制丝生产线和打叶复烤生产线中贮存烟草物料的贮柜。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过 YC/T 87 的本部分的引用而成为本部分的条款。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部分,然而,鼓励根据本部分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部分。

GB 2894 安全标志(GB 2894—1996, neq ISO 3864:1984)

GB/T 3768—1996 声学 声压法测定噪声源声功率级 反射面上方采用包络测量表面的简易法 (eqv ISO 3746:1995)

GB 5226.1—2002 机械安全 机械电气设备 第 1 部分:通用技术条件(IEC 60204-1:2000, IDT)

GB 9969.1 工业产品使用说明书 总则

GB/T 13306 标牌

GB/T 14436 工业产品保证文件 总则

GB 16798—1997 食品机械安全卫生

YC/T 10.10—2006 烟草机械 通用技术条件 第 10 部分:金属镀覆与化学处理

YC/T 10.11—2006 烟草机械 通用技术条件 第 11 部分:涂漆

YC/T 10.12—2006 烟草机械 通用技术条件 第 12 部分:装配

YC/T 10.13—2006 烟草机械 通用技术条件 第 13 部分:包装

YC/T 10.15—2006 烟草机械 通用技术条件 第 15 部分:电气控制系统装配

YC/T 11—2006(所有部分) 烟草机械 产品图样及设计文件

YC/T 87.1—2006 烟草机械 贮柜 第 1 部分:型式与基本参数

《卷烟工艺规范》 国家烟草专卖局编 中央文献出版社

3 技术要求

3.1 图样及设计文件

贮柜图样及设计文件应符合 YC/T 11—2006 和国家机械制图、技术制图的有关标准规定,并按企业规定的设计程序进行审核、批准。

3.2 工作条件

贮柜在下列条件下应能正常工作:

- a) 环境温度:10℃~40℃;
- b) 环境相对湿度:不大于 80%;
- c) 海拔高度:不高于 2 000 m;