

前 言

YC/T 87《烟草机械 贮柜》是采用国外同类型贮柜的型式、规格及主要性能指标,并进行系列化产品设计后制定的通用标准。可作为贮柜生产、质量检验、选购验收、使用维护、修理和洽谈贸易的技术依据。

在《烟草机械 贮柜》总标题下,包括以下两个独立部分:

第1部分(即 YC/T 87.1):型式与基本参数;

第2部分(即 YC/T 87.2):技术条件。

本标准是第1部分。标准中规定了贮柜的型式和基本参数等。

本标准从1996年11月1日起实施。

本标准的附录A是提示的附录。

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归口。

本标准起草单位:秦皇岛烟草工业机械厂、昆明船舶设备集团公司东光机械厂。

本标准主要起草人:任荣信、沈素娟、王守仁、侯幼平、何东博、姜广峻。

中华人民共和国烟草行业标准

烟草机械 贮柜

第 1 部分：型式与基本参数

YC/T 87.1—1996

Tobacco machinery—

Reserve cupboard—

Part 1: Types and basic parameters

1 范围

本标准规定了烟草加工用贮柜的型式、型号和基本参数。

本标准适用于烟草制丝生产线和打叶复烤线中贮存烟草物料的贮柜。

2 分类与命名

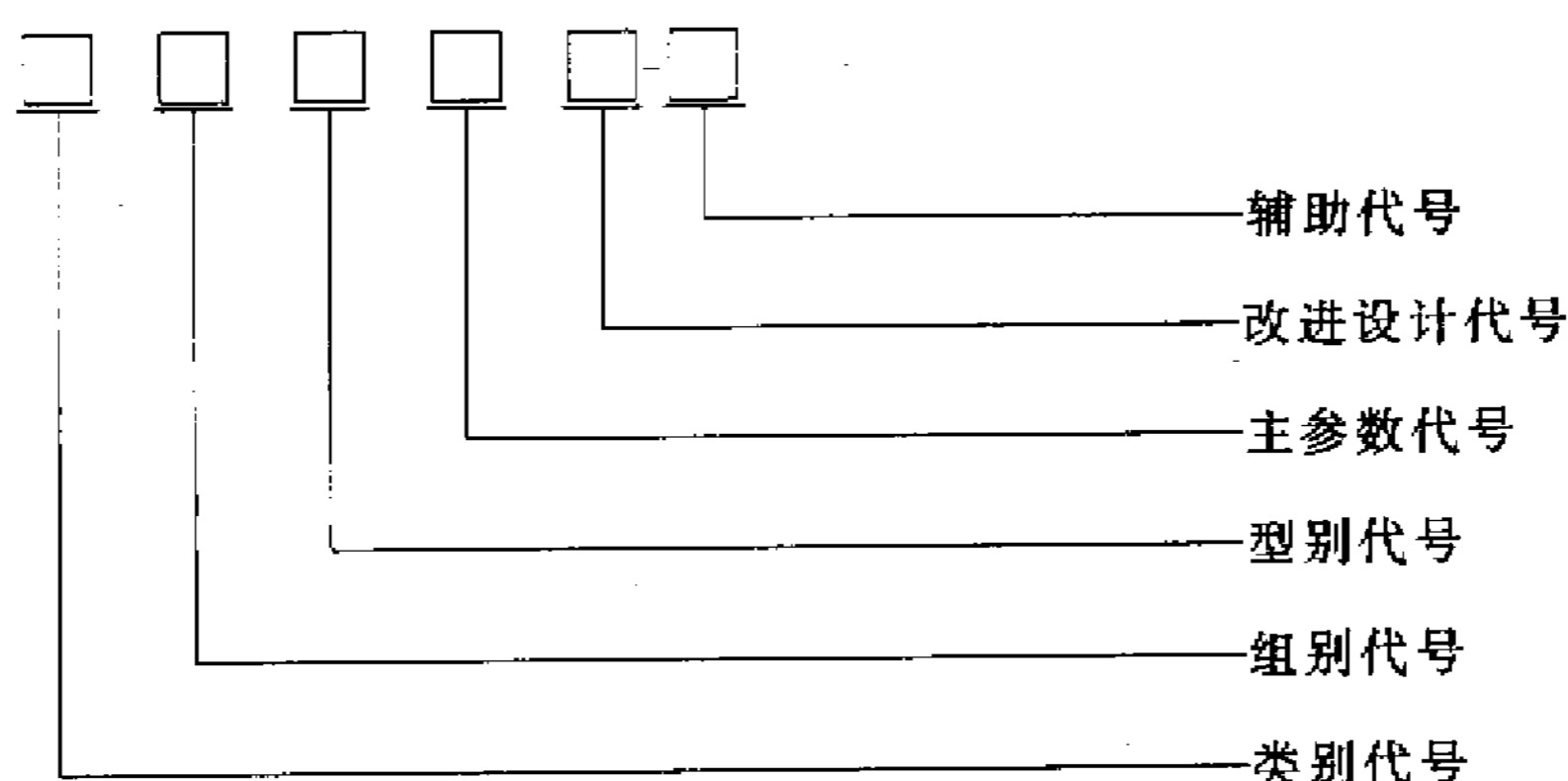
2.1 型式

2.1.1 贮柜按其结构可划分为普通式、对顶式、双层式和三层式。

2.1.2 贮柜按其布料方式分为条播式和寻堆式。

2.2 型号命名方法

2.2.1 产品型号由类别代号、组别代号、型别代号、主参数代号、改进设计代号和辅助代号等组成，其形式如下：



2.2.1.1 类别代号用贮柜名称中“柜”字的第一个大写汉语拼音字母 G 表示。

2.2.1.2 组别按贮柜的结构形式划分。组别名称和代号见表 1。

表 1 组别名称和代号

组别名称	普通式	对顶式	双层式	三层式
组别代号	P	D	R	S

2.2.1.3 型别按贮柜的布料方式划分。型别名称和代号见表 2。