

ICS 65.160
X 94
备案号: 19391—2007

YC

中华人民共和国烟草行业标准

YC/T 85.1—2006
代替 YC/T 85.1—1996

烟草机械 振动式输送机 第 1 部分:型式与基本参数

Tobacco machinery—Vibratory conveyors—
Part 1: Types and basic parameters

2006-10-13 发布

2006-10-13 实施

国家烟草专卖局 发布

前 言

YC/T 85《烟草机械 振动式输送机》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 85 的第 1 部分。

本部分代替 YC/T 85.1—1996《烟草机械 振动式输送机 第 1 部分：型式与基本参数》。

本部分与 YC/T 85.1—1996 相比，主要变化如下：

——“分类与命名”一章的名称改为“型式与型号”(1996 年版的第 2 章；本版的第 2 章)；

——典型结构图由原来的 3 幅增加到 5 幅(1996 年版的 2.2.1.3；本版的 2.2.1.3)；

——“基本参数”一章增加了机型和规格(1996 年版的 3.2；本版的 3.2)。

本部分的附录 A 为资料性附录。

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：秦皇岛烟草机械有限责任公司、中烟机械技术中心有限责任公司。

本部分主要起草人：任荣信、龚美华、刘军民、赵衡。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：

——YC/T 85.1—1996。

烟草机械 振动式输送机

第 1 部分：型式与基本参数

1 范围

YC/T 85 的本部分规定了烟草用振动式输送机的型式、型号和基本参数。
本部分适用于输送烟草物料的振动式输送机。

2 型式与型号

2.1 型式

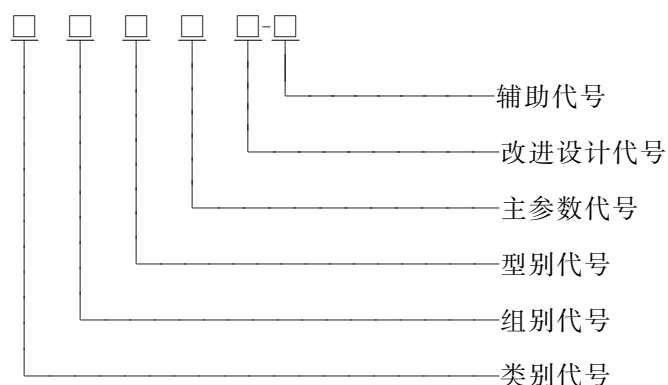
2.1.1 振动输送机按振动导向件的型式分为两类：

- a) 板弹簧式；
- b) 摇杆式。

2.1.2 振动式输送机按结构特征又可分为 H(摇杆式和板弹簧式)、C(摇杆式)、M(板弹簧式)、L(板弹簧式)等型式。

2.2 型号

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 类别代号用振动式输送机名称中“振”字第一个大写汉语拼音字母“Z”表示。

2.2.1.2 组别代号用输送机振动导向件“板弹簧式”中“板”字的第一个大写汉语拼音字母“B”或“摇杆式”中“杆”字的第一个大写汉语拼音字母“G”表示。

2.2.1.3 型别代号表示振动式输送机的结构特征，分别用字母“H”、“C”、“M”、“L”表示。

典型结构见图 1、图 2、图 3、图 4、图 5。