

ICS 65.160
X 85



中华人民共和国国家标准

GB/T 18771.5—2002

烟 草 术 语

第 5 部 分 : 烟 草 机 械

Tobacco vocabulary—Part 5:Tobacco machinery

2002-07-02 发布

2003-01-01 实施

中 华 人 民 共 和 国 发 布
国 家 质 量 监 督 检 验 检 疫 总 局

前　　言

GB/T 18771 由五部分组成,即:

GB/T 18771.1—2002 烟草术语 第 1 部分:烟草栽培、调制与分级

GB/T 18771.2—2002 烟草术语 第 2 部分:烟草加工、烟草制品

GB/T 18771.3—2002 烟草术语 第 3 部分:烟用材料、添加物

GB/T 18771.4—2002 烟草术语 第 4 部分:质量评价和检测

GB/T 18771.5—2002 烟草术语 第 5 部分:烟草机械

本部分的附录 A 和附录 B 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归口。

本部分起草单位:中国烟草总公司郑州烟草研究院。

本部分主要起草人:何博如、郑新章、刘惠清。

烟草术语

第5部分:烟草机械

1 范围

GB/T 18771 的本部分规定了烟草机械常用的部分术语。
本部分适用于烟草行业。

2 烟草机械

2.1

卷烟机械 tobacco processing and cigarette manufacturing machinery
卷烟生产过程中所用设备的总称。

2.2

真空回潮机 vacuum pre-conditioner

用于增加烟包内烟叶温度和含水率,以防止烟叶在解包、喂料等加工过程中造碎的一种采用抽真空方法进行烟叶回潮的预回潮设备。

2.3

润叶机(筒) conditioning cylinder

烟叶在滚筒内翻滚运行的过程中,利用热风循环和蒸汽与水雾的作用,使烟叶的含水率和温度达到工艺要求的一种回潮设备。

2.4

打叶机 thresher

将烟叶上的叶片从烟梗上撕裂下来,通过风分等手段完成梗叶分离的设备。可分为卧式打叶机、立式打叶机和立卧结合式打叶机等。

2.5

复烤机 redrying machine; redryer

用于对初烤烟等进行再次干燥处理,使烟叶等的含水率均匀降低至工艺规定范围的设备。分为片烟复烤机(2.6)、烟梗复烤机(2.7)和挂杆复烤机(2.8)等。

2.6

片烟复烤机 lamina redryer

用于对片烟进行干燥处理,使片烟含水率均匀降低至工艺规定范围的设备。

2.7

烟梗复烤机 tobacco stem redryer

用于对烟梗进行干燥处理,使其含水率均匀降低至工艺规定范围的设备。

2.8

挂杆复烤机 stick redryer

用于对跨挂在专用烟杆上的初烤烟(把烟)进行干燥处理,使烟叶含水率均匀降低至工艺规定范围