



中华人民共和国烟草行业标准

YC/T 549.5—2016

烟草机械 烟草专用机械鉴别检验规程 第 5 部分: 烟用切丝机械

Tobacco machinery—Identification method for dedicated tobacco machinery—
Part 5: Cutting machines for tobaccos

2016-08-17 发布

2016-09-01 实施

国家烟草专卖局 发布

中华人民共和国烟草
行业 标 准
烟草机械 烟草专用机械鉴别检验规程
第 5 部分:烟用切丝机械

YC/T 549.5—2016

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲 2 号(100029)
北京市西城区三里河北街 16 号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2017 年 1 月第一版

*

书号: 155066 · 2-30913

版权专有 侵权必究

前 言

YC/T 549《烟草机械 烟草专用机械鉴别检验规程》分为 9 个部分：

- 第 1 部分：总则；
- 第 2 部分：烟用加温加湿机械；
- 第 3 部分：烟用除杂、筛分机械；
- 第 4 部分：烟用叶梗分离机械；
- 第 5 部分：烟用切丝机械；
- 第 6 部分：烟用烘丝机械；
- 第 7 部分：烟用卷接机械；
- 第 8 部分：烟用包装机械；
- 第 9 部分：烟用滤棒成型机械。

本部分为 YC/T 549 的第 5 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

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烟机分技术委员会(SAC/TC 144/SC 3)归口。

本部分起草单位：国家烟草质量监督检验中心、国家烟草专卖局专卖监督管理司、昆明船舶设备集团有限公司、秦皇岛烟草机械有限公司、福建省烟草质量监督检测站、山东省烟草质量监督检测站、河南中烟工业有限责任公司。

本部分主要起草人：何民、段力、赵冰、戴硕荣、张俊荣、闪红光、余福宝、朱成生。

烟草机械 烟草专用机械鉴别检验规程

第 5 部分：烟用切丝机械

1 范围

YC/T 549 的本部分规定了在办理非法生产、销售烟草专卖品等刑事案件中所涉及的烟草专用机械烟用切丝机械的鉴别检验方法。

本部分适用于在办理非法生产、销售烟草专卖品等刑事案件中所涉及的烟草专用机械烟用切丝机械的鉴别检验。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 18771.5—2015 烟草术语 第 5 部分:烟草机械与烟草专用检测仪器

YC/T 549.1—2016 烟草机械 烟草专用机械鉴别检验规程 第 1 部分:总则

3 术语和定义

GB/T 18771.5—2015 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。为了便于使用,以下重复列出了 GB/T 18771.5—2015 中的某些术语和定义。

3.1

烟用切丝机械 cutting machinery for tobacco

以切削方法将烟叶片、烟梗切成叶丝、梗丝的工艺设备。

3.2

切丝机 cutter

将片烟、烟梗、再造烟叶等切成一定宽度细丝的设备。

注:按类型分为滚刀式、旋转式和往复式等。

[GB/T 18771.5—2015,定义 2.2.7]

3.3

刀辊 knife drum

固定刀片并带动刀片旋转对物料进行切削的综合部件,又称切削鼓。

3.4

磨刀器 grinding unit; blade grinder

用来将刀片磨削锋利的装置。

3.5

送料装置 conveyor feed; feeding device

输送和压紧物料的装置,由上、下两条输送带组成。

3.6

压实器 compacting unit

用来给输送带施加压力以压紧物料的装置。