

ICS 65.160
X 85
备案号:14406—2004

YC

中华人民共和国烟草行业标准

YC/T 187—2004

烟 用 热 熔 胶

Hot-melt adhesive for cigarette

2004-10-19 发布

2005-01-01 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 用 热 熔 胶
YC/T 187—2004

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.bzcb.com

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 9 千字
2004年12月第一版 2004年12月第一次印刷

*

书号: 155066·2-15999

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533

前 言

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(TC 144)归口。

本标准起草单位:郑州烟草研究院、上海烟草集团公司、中国烟草物资公司。

本标准主要起草人:牛聪阳、周春平、常纪恒、宋继炯、张彩云、胡清源。

烟 用 热 熔 胶

1 范围

本标准规定了烟用热熔胶的术语和定义、要求、检测方法、标志、包装、运输和贮存。
本标准适用于卷烟加工用热熔胶。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。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标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究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标准。

GB/T 7532 有机化工产品中重金属含量测定的通用方法 目视限量法(GB/T 7532—1987, eqv ISO 6553-1:1982)

GB/T 7686 化工产品中砷含量测定的通用方法(GB/T 7686—1987, eqv ISO 2590:1973)

GB/T 15332 热熔胶粘剂软化点的测定 环球法

GB/T 16998 热熔胶粘剂热稳定性测定(GB/T 16998—1997, eqv ISO 10363:1992)

HG/T 3660 热熔胶粘剂熔融粘度的测定

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

热熔胶 hot-melt adhesive

在熔融状态下进行涂布，冷却成固态即完成胶接的一种胶粘剂。

3.2

烟用热熔胶 hot-melt adhesive for cigarette

性能符合卷烟加工工艺要求，可在卷烟加工中应用，符合食品卫生标准的热熔胶粘剂。

3.3

固体含量 percent solids

在规定的条件下加热试样后，测得的不挥发物质的质量百分含量。同义词：不挥发物含量。

3.4

软化点 max separation

规定的条件下测试的热熔胶蜡质化的温度。

3.5

熔融粘度 melt viscosity

在规定的温度条件下测得的热熔胶在熔融状态下的粘度。

4 要求

4.1 外观

浅黄色或乳白色固体颗粒，无异味、无异物和炭化物。

4.2 技术指标

热熔胶的技术指标应符合表 1 规定。