

X 87
备案号:1358—1998

YC

中华人民共和国烟草行业标准

YC/T 144—1998

烟用三乙酸甘油酯

Cigarette glycerol triacetate

1998-03-12 发布

1998-05-01 实施

国家烟草专卖局 发布

中华人民共和国烟草
行业 标准
烟用三乙酸甘油酯
YC/T 144—1998

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号

邮政编码：100045

<http://www.spc.net.cn>

<http://www.gb168.cn>

电话：(010)51299090、68522006

1998年6月第一版

*

书号：155066·2-12290

版权专有 侵权必究
举报电话：(010)68522006

前 言

本标准主要参照 QJ/SY/230—90(玉溪卷烟厂企业标准)和 DB 31-116—93(上海市地方标准),并结合卷烟生产的实际情况而制定。它为我国烟草行业及各生产厂家提供了三乙酸甘油酯统一的技术依据。

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:郑州烟草研究院、中国烟草物资公司、上海化学试剂总厂、上海合成洗涤剂三厂。

本标准主要起草人:赵晓昕、牛聪阳、夏巧玲、鲍立泰、蒋雍荣、谭康旦。

中华人民共和国烟草行业标准

烟用三乙酸甘油酯

YC/T 144—1998

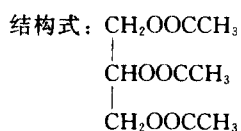
Cigarette glycerol triacetate

1 范围

本标准规定了卷烟工业用三乙酸甘油酯的技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于以甘油、乙酸或乙醇为原料经酯化制得三乙酸甘油酯产品,也适用于卷烟工业增塑剂和调香及其他化工生产。

注:三乙酸甘油酯分子式: $C_9H_{14}O_6$



相对分子量:218.21(按1989年国际相对原子质量)

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

- GB 190—90 危险货物包装标志
- GB 601—88 化学试剂 滴定分析(容量分析)用标准溶液的制备
- GB 602—88 化学试剂 杂质测定用标准溶液的制备
- GB 603—88 化学试剂 试验方法中所用制剂及制品的制备
- GB 605—88 化学试剂 色度测定通用方法
- GB 606—88 化学试剂 水分测定通用方法(卡尔·费休法)
- GB 610.1—88 化学试剂 砷测定通用方法(砷斑法)
- GB 611—88 化学试剂 密度测定通用方法
- GB 614—88 化学试剂 折光率测定通用方法
- GB 2366—86 化工产品中水分含量的测定 气相色谱法
- GB 6682—92 分析实验室用水规格和试验方法
- GB 7531—87 有机化工产品灰分的测定
- GB 7532—87 有机化工产品中重金属含量测定的通用方法 目视限量法

3 技术要求

3.1 外观

本品为无色无嗅油状液体,微溶于水,易溶于醇、醚等有机溶剂。

3.2 技术指标

三乙酸甘油酯应符合表1要求。