

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

Cigarette glycerol triacetate

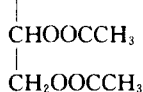
1 范围

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、乙酸或乙酐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： $C_9H_{14}O_6$

结构式： $\begin{array}{c} \text{CH}_2\text{OOCCH}_3 \\ | \\ \text{CHOOCCH}_3 \\ | \\ \text{CH}_2\text{OOCCH}_3 \end{array}$



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。