

ICS 71.100.40
Y 43



中华人民共和国国家标准

GB/T 32115—2015

GB/T 32115—2015

口腔护理产品中乙二醇与 二甘醇的测定方法

Determination of ethylene glycol and diethylene glycol in oral care products

中华人民共和国
国家标准
口腔护理产品中乙二醇与
二甘醇的测定方法
GB/T 32115—2015

*

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.net.cn
总编室:(010)68533533 发行中心:(010)51780238
读者服务部:(010)68523946
中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

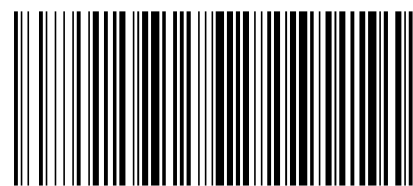
*

开本 880×1230 1/16 印张 0.75 字数 14 千字
2015年10月第一版 2015年10月第一次印刷

*

书号: 155066·1-52750 定价 16.00 元

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)68510107



GB/T 32115—2015

2015-10-13 发布

2016-05-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 原理	1
4 试剂和材料	1
5 仪器与设备	2
6 分析步骤	2
7 结果计算	3
8 检出限	3
9 允许差	3
附录 A (资料性附录) 标准样品气相色谱图	4
附录 B (资料性附录) 确证实验	5

表 B.2 定性确证时相对离子丰度允许的最大偏差

相对离子丰度/%	>50	>20~50	>10~20	≤10
允许的最大偏差/%	±20	±25	±30	±50

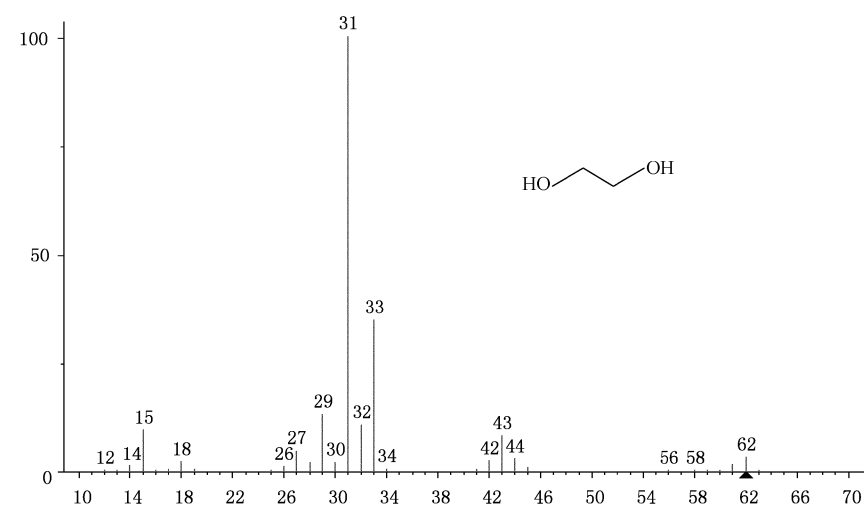


图 B.1 乙二醇的气相色谱-质谱图

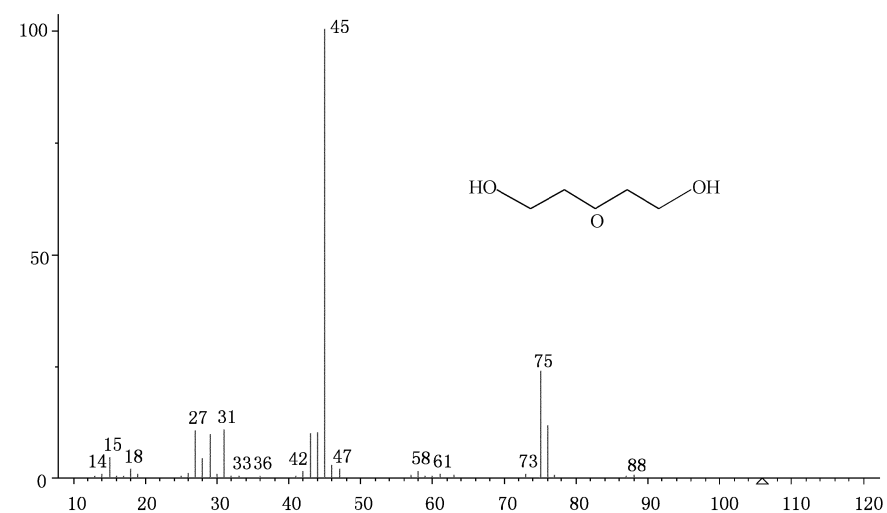


图 B.2 二甘醇的气相色谱-质谱图

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国口腔护理用品标准化技术委员会牙膏分技术委员会(SAC/TC 492/SC1)归口。

本标准起草单位:北京市海淀区产品质量监督检验所、国家化妆品质量监督检验中心(北京)、国家轻工业牙膏蜡制品质量监督检测中心。

本标准主要起草人:周相娟、赵玉琪、钟丽君、聂鲲、杜娟。