

SN

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 1044—2002

出口天然兰桉叶油中 1,8-桉叶素 含量的测定 气相色谱法

Determination of 1,8-cineol content in natural oil of eucalyptus
globulus labillardiere for export—Gas chromatography

2002-01-16 发布

2002-06-01 实施

中 华 人 民 共 和 国 发 布
国 家 质 量 监 督 检 验 检 疫 总 局

前 言

本标准是按照 GB/T 1.1—1993《标准化工作导则 第 1 单元：标准的起草与表述规则 第 1 部分：标准编写的基本规定》及 GB/T 11538—1989《精油 毛细管柱气相色谱分析通用法》的要求编写的。

中国云南兰桉叶油主要成分有桉叶素、蒎烯、萜烯、松油醇等，这些都是香料工业的重要原料。出口桉叶油中 1,8-桉叶素含量在 80% 以上。本标准的制定是为兰桉叶油的出口提供质量保证。

本标准的附录 A 是标准的附录。

本标准由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本标准起草单位：中华人民共和国云南出入境检验检疫局。

本标准主要起草人：何静、唐莉、句赤江。

本标准系首次发布的检验检疫行业标准。