

SN

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 1050—2014
代替 SN/T 1050—2002

出口油脂中抗氧化剂的测定 高效液相色谱法

Method for the determination of antioxidants in oils and fats for export—
High performance liquid chromatography

2014-11-19 发布

2015-05-01 实施

中华人民共和国
国家质量监督检验检疫总局 发布

中华人民共和国出入境检验检疫
行 业 标 准
出口油脂中抗氧化剂的测定
高效液相色谱法
SN/T 1050—2014

*

中国标准出版社出版
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)
总编室:(010)68533533

网址 www.spc.net.cn

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 10 千字
2016年2月第一版 2016年2月第一次印刷
印数 1—1 100

*

书号: 155066·2-29477 定价 14.00 元

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 SN/T 1050—2002《进出口油脂中抗氧化剂的测定 液相色谱法》。

本标准与 SN/T 1050—2002 相比,主要技术变化如下:

——可检测抗氧化剂种类由 9 种增加为 11 种;

——将色谱柱 C₁₈ 柱[250 mm×4.6 mm(内径),10 μm 或相当者],修改为 C₁₈ 柱[250 mm×4.6 mm (内径),5 μm 或相当者]。

本标准起草单位:中华人民共和国湖北出入境检验检疫局。

本标准主要起草人:叶诚、王鹏、尚吟竹、赵晓亚、付晓芳、李晶、郭少飞、张霖。