



中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 3854—2014

出口食品中天然甜味剂甜菊糖苷、甜菊双
糖苷、甘草酸、甘草次酸的测定
高效液相色谱法

Determination of stevioside, rebaudioside A, glycyrrhizic acid and
glycyrrhetic acid in foods for export—HPLC method

2014-01-13 发布

2014-08-01 实施

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

中华人民共和国出入境检验检疫
行 业 标 准
出口食品中天然甜味剂甜菊糖苷、甜菊双
糖苷、甘草酸、甘草次酸的测定
高效液相色谱法
SN/T 3854—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 1.25 字数 32 千字
2014 年 12 月第一版 2014 年 12 月第一次印刷
印数 1—1 300

*

书号: 155066·2-27404 定价 21.00 元

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

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：中华人民共和国福建出入境检验检疫局。

本标准主要起草人：陈健、杨方、陈章捷、钱疆、张玉燕、余孔捷。