

ICS 67.230
X 83



中华人民共和国国家标准

GB 19507—2004

原产地域产品 吉林长白山中国林蛙油

Product of designations of origin or geographical indication—
Jilin changbaishan forest frog's oviduct

2004-05-09 发布

2004-06-01 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 原产地域范围	1
4 术语和定义	1
5 要求	2
6 试验方法	4
7 检验规则	5
8 标志、标签	5
9 包装、运输、贮存	6
附录 A (规范性附录) 吉林长白山中国林蛙油原产地域范围图	7

前　　言

本标准为全文强制性标准。

本标准根据《原产地域产品保护规定》与 GB 17924—1999《原产地域产品通用要求》制定。

本标准的附录 A 为规范性附录。

本标准由国家标准管理委员会提出。

本标准由全国原产地域产品标准化工作组归口。

本标准起草单位：吉林省园艺特产管理站、北京同仁堂生物制品开发有限公司吉林省分公司、吉林省泰信达长白山生物科技开发有限公司、桦甸市清泉林蛙发展有限公司、桦甸市清泉林蛙发展有限公司。

本标准主要起草人：赵国祥、杨喜成、孙振天、姜大成、李宜平、吴巍、赵克铧、杨勇武、姚和元、邓明鲁。

原产地域产品 吉林长白山中国林蛙油

1 范围

本标准规定了吉林长白山中国林蛙油的原产地域范围、术语和定义、要求、试验方法、检测规则、标志、标签及包装、运输、贮存。

本标准适用于国家质量监督检验检疫行政主管部门根据《原产地域产品保护规定》批准保护的吉林长白山中国林蛙油。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

- GB/T 191 包装储运图示标志
- GB/T 4789.2 食品卫生微生物学检验 菌落总数测定
- GB/T 4789.3 食品卫生微生物学检验 大肠菌群测定
- GB/T 4789.4 食品卫生微生物学检验 沙门氏菌检验
- GB/T 4789.5 食品卫生微生物学检验 志贺氏菌检验
- GB/T 4789.10 食品卫生微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验
- GB/T 4789.11 食品卫生微生物学检验 溶血性链球菌检验
- GB/T 4789.15 食品卫生微生物学检验 霉菌和酵母计数
- GB/T 5009.11 食品中总砷及无机砷的测定
- GB/T 5009.12 食品中铅的测定
- GB/T 5009.13 食品中铜的测定
- GB/T 5009.17 食品中总汞及有机汞的测定
- GB/T 5009.19 食品中六六六、滴滴涕残留量的测定
- GB/T 6543 瓦楞纸箱
- GB 7718 食品标签通用标准
- GB 9683 复合食品包装袋卫生标准
- GB/T 14769 食物中水分的测定方法
- GB 16740 保健(功能)食品通用标准
- 《中华人民共和国药典》(二〇〇〇年版,一部)

3 原产地域范围

吉林长白山中国林蛙油的原产地域保护范围限于国家质量监督检验检疫行政主管部门根据《原产地域产品保护规定》批准保护的范围，即吉林省舒兰市、桦甸市、蛟河市、磐石市、集安市、通化县、辉南县、柳河县、白山市八道江区、靖宇县、抚松县、临江市、长白县、江源县、敦化市、安图县、珲春市、汪清县、延吉市、和龙市 20 个县(市、区)现辖行政区域，见附录 A。

4 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。