

ICS 11.120.01
B 38



中华人民共和国国家标准

GB/T 18672—2002

枸杞(枸杞子)

Lycium(Dried lycium berry)

2002-03-14 发布

2002-06-01 实施

中华人民共和国
国家质量监督检验检疫总局 发布

目 次

前言	Ⅲ
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 定义	1
4 质量要求	2
5 试验方法	3
6 检验规则	4
7 标志、包装、运输、贮存	5
附录 A(规范性附录) 枸杞多糖测定	6
A.1 适用范围	6
A.2 原理	6
A.3 仪器和设备	6
A.4 试剂配制	6
A.5 试样的选取和制备	6
A.6 测定步骤	6
A.7 测定结果的计算	7
附录 B(规范性附录) 总糖测定	7
B.1 适用范围	7
B.2 原理	7
B.3 仪器设备	7
B.4 试剂配制	8
B.5 样品提取液制备	8
B.6 测定步骤	8
B.7 结果计算	8

前 言

本标准是参考 SN/T 0878—2000《进出口枸杞子检验规程》制定的。

本标准中的附录 A 和附录 B 为规范性附录。

本标准由宁夏质量技术监督局提出。

本标准由宁夏林业局归口。

本标准起草单位：宁夏农林科学院农副产品贮藏加工研究所、宁夏轻工设计研究院食品发酵研究所、宁夏农林科学院枸杞研究所、宁夏枸杞企业集团公司、宁夏标准化协会。

本标准主要起草人：程淑华、张艳、伊倩如、李润淮、耿万成、冯建华、张运迪、何仲文。

枸杞(枸杞子)

1 范围

本标准规定了枸杞的质量要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。
本标准适用于经干燥加工制成的各品种的枸杞。

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 4789.4—1994 食品卫生微生物学检验 沙门氏菌检验
- GB/T 4789.10—1994 食品卫生微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验
- GB/T 5009.3—1985 食品中水分的测定方法
- GB/T 5009.4—1985 食品中灰分的测定方法
- GB/T 5009.5—1985 食品中蛋白质的测定方法
- GB/T 5009.6—1985 食品中脂肪的测定方法
- GB/T 5009.11—1996 食品中总砷的测定方法
- GB/T 5009.12—1996 食品中铅的测定方法
- GB/T 5009.13—1996 食品中铜的测定方法
- GB/T 5009.20—1996 食品中有机磷农药残留量的测定方法
- GB 5127—1998 食品中敌敌畏、乐果、马拉硫磷、对硫磷最大残留限量标准
- GB 7718—1994 食品标签通用标准
- SN/T 0878—2000 进出口枸杞子检验规程
- 国家技术监督局令(1995)第43号《定量包装商品计量监督规定》

3 定义

本标准采用下列定义。

3.1

枸杞 **lycium**

枸杞为茄科植物枸杞的干燥成熟果实。

3.2

外观 **appearance**

整批枸杞的颜色、光泽、颗粒均匀整齐度和洁净度。

3.3

杂质 **impurity**

一切非本品物质。