

UDC 614.3 : 638.132  
C 53



# 中华人民共和国国家标准

GB 14963—94

---

## 蜂 蜜 卫 生 标 准

Hygienic standard of honey

1994-03-18 发布

1994-09-01 实施

---

中华人民共和国卫生部 发布

(京)新登字 023 号

中 华 人 民 共 和 国  
国 家 标 准  
蜂 蜜 卫 生 标 准

GB 14963—94

\*

中国标准出版社出版发行  
北京西城区复兴门外三里河北街 16 号  
邮政编码: 100045

<http://www.bzcbs.com>

电话: 63787337、63787447

1994 年 9 月第一版 2004 年 12 月电子版制作

\*

书号: 155066 · 1-10932

版权专有 侵权必究  
举报电话: (010) 68533533

# 中华人民共和国国家标准

## 蜂 蜜 卫 生 标 准

Hygienic standard of honey

GB 14963—94

代替 GBn 239—84

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了蜂蜜的卫生要求、检验方法。

本标准适用于以中华蜜蜂和西方蜜蜂及其杂交蜂种所采集酿造的天然加工蜂蜜。

### 2 引用标准

GB 4789.2	食品卫生微生物学检验	菌落总数测定
GB 4789.3	食品卫生微生物学检验	大肠菌群测定
GB 4789.4	食品卫生微生物学检验	沙门氏菌检验
GB 4789.5	食品卫生微生物学检验	志贺氏菌检验
GB 4789.10	食品卫生微生物学检验	葡萄球菌检验
GB 4789.11	食品卫生微生物学检验	溶血性链球菌检验
GB 4789.15	食品卫生微生物学检验	霉菌和酵母数测定
GB 5009.12	食品中铅的测定方法	
GB 5009.14	食品中锌的测定方法	

### 3 卫生要求

#### 3.1 感官指标

常温下呈透明或半透明粘稠状液体,较低温度下可出现结晶,具蜜源植物特有的色、香、味,无涩、麻、辛辣等异味,天然蜂蜜经加工后,无死蜂、幼虫及其他杂质。

#### 3.2 理化指标

理化指标见表1。

表 1

项 目	指 标
铅,mg/kg	≤1
锌,mg/kg	≤25

#### 3.3 微生物指标

微生物指标见表2。