

ICS 67.040  
C 53



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 5009.40—2003  
代替 GB/T 5009.40—1996

GB/T 5009.40—2003

## 酱卫生标准的分析方法

Method for analysis of hygienic standard for grain paste

中华人民共和国  
国家标准  
酱卫生标准的分析方法  
GB/T 5009.40—2003

\*

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

网址 [www.bzchs.com](http://www.bzchs.com)

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
各地新华书店经销

\*

开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 4 千字

2004年8月第一版 2004年8月第一次印刷

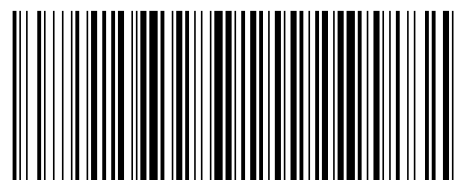
\*

书号:155066·1-21444 定价 8.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533



GB/T 5009.40-2003

2003-08-11 发布

2004-01-01 实施

中华人民共和国卫生部  
中国国家标准化管理委员会 发布

### 4.3 总酸

#### 4.3.1 原理、试剂、仪器

同 GB/T 5009.39—2003 中 4.4.1~4.4.3。

#### 4.3.2 分析步骤

吸取 10.0 mL 4.1.2 稀释液,以下按 GB/T 5009.39—2003 中 4.2.1.4 自“置于 200 mL 烧杯中……”起依法操作。量取 70 mL 水,同时做试剂空白试验。

#### 4.3.3 计算结果

同 GB/T 5009.39—2003 中 4.4.5。

#### 4.3.4 精密度

同 GB/T 5009.39—2003 中 4.4.6。

### 4.4 砷

按 GB/T 5009.11 操作。

### 4.5 铅

按 GB/T 5009.12 操作。

### 4.6 黄曲霉毒素 B<sub>1</sub>

按 GB/T 5009.22 操作。

## 前 言

本标准代替 GB/T 5009.40—1996《酱卫生标准的分析方法》。

本标准与 GB/T 5009.40—1996 相比主要修改如下:

按照 GB/T 20001.4—2001《标准编写规则 第 4 部分:化学分析方法》对原标准的结构进行了修改。

本标准由中华人民共和国卫生部提出并归口。

本标准由北京市卫生防疫站负责起草。

本标准于 1985 年首次发布,于 1996 年第一次修订,本次为第二次修订。