

UDC 614.3:664  
C 53



# 中华人民共和国国家标准

GB 14972—94

---

## 食品中粉锈宁最大残留限量标准

Maximum residue limits of triadimefon in food

1994-03-18 发布

1994-09-01 实施

---

中华人民共和国卫生部 发布



# 中华人民共和国国家标准

## 食品中粉锈宁最大残留限量标准

GB 14972—94

Maximum residue limits of triadimefon in food

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了农药粉锈宁(三唑酮)在谷类、蔬菜、水果中的最大残留限量。  
本标准适用于使用过粉锈宁的谷类、蔬菜、水果等农作物。

### 2 引用标准

GB/T 14973 食品中粉锈宁残留量的测定方法

### 3 最大残留限量

项 目	指标,mg/kg
谷类(原粮) ≤	0.5
蔬菜、水果 ≤	0.2

### 4 检验方法

按 GB/T 14973 执行。

#### 附加说明:

本标准由卫生部卫生监督司提出。

本标准由卫生部食品卫生监督检验所、江苏农学院、湖北农业科学院测试中心、中国水稻研究所负责起草。

本标准主要起草人张临夏、张萍。

本标准由卫生部委托技术归口单位卫生部食品卫生监督检验所负责解释。

(京)新登字 023 号

GB 14972—94

中 华 人 民 共 和 国  
国 家 标 准  
食 品 中 粉 锈 宁 最 大 残 留 限 量 标 准  
GB 14972—94

\*

中国标准出版社出版  
(北京复外三里河)

中国标准出版社北京印刷厂印刷  
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售  
版权专有 不得翻印

\*

开本 880×1230 1/16 印张 1/4 字数 2 千字  
1994 年 9 月第一版 1994 年 9 月第一次印刷  
印数 1—1 500

\*

书号: 155066·1-10954 定价 8.00 元

\*

标 目 247—62



GB 14972-1994