

UDC 613.2 : 543.063 : 632.95
C 53



中华人民共和国国家标准

GB 14869—94

食品中百菌清最大残留限量标准

Maximum residue limits of chlorothalonil in foods

1994-02-22 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

GB 14869—94

食品中百菌清最大残留限量标准

Maximum residue limits of chlorothalonil in foods

1 主题内容与适用范围

本标准规定了百菌清在食品中的最大残留限量标准。

本标准适用于使用过百菌清农药制剂的谷类、蔬菜、水果等农作物。

2 引用标准

GB 14878 食品中百菌清残留量的测定方法

3 最大残留限量标准

最大残留限量标准见下表：

项 目	指标,mg/kg
谷类(以原粮计) ≤	0.2
蔬菜 ≤	1.0
水果 ≤	1.0

4 检验方法

按 GB 14878 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、浙江农业科学院、河北农业大学、云南省化工研究所、北京农林科学院、广西农业科学院植物保护研究所负责起草。

本标准主要起草人张临夏、王永芳、黄光伟。

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 14869—94

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
食品中百菌清最大残留限量标准
GB 14869—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 8 月第一版 1994 年 8 月第一次印刷
印数 1—2 000

*

书号: 155066·1-10848 定价 8.00 元

*

标 目 245—32



GB 14869—1994