



中华人民共和国国家标准

GB 14928.2—94

食品中抗蚜威最大残留限量标准

Maximum residue limits of pirimicarb in food

1994-01-24 发布

1994-08-01 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 14928.2—94

食品中抗蚜威最大残留限量标准

Maximum residue limits of pirimicarb in food

1 主题内容与适用范围

本标准规定了农药抗蚜威在粮食(包括大豆)、蔬菜、水果等食品中的最大残留限量。
本标准适用于使用过抗蚜威的粮食、蔬菜、水果等农作物。

2 引用标准

GB 14877 食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定方法

3 最大残留限量

最大残留限量见下表。

限 量	指 标
粮食(包括大豆),mg/kg	≤ 0.05
蔬菜,mg/kg	≤ 1
水果,mg/kg	≤ 0.50

4 检验方法

按 GB 14877 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、河北农业大学负责起草。

本标准主要起草人张临夏、张萍、和有杰、石键。

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 14928.2—94

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
食 品 中 抗 蚜 威 最 大 残 留 限 量 标 准
GB 14928.2—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: 155066·1-10897 定价 8.00 元

*

标 目 246—114



GB 14928.2-1994