



中华人民共和国国家标准

GB 15195—94

食品中灭幼脲最大残留限量标准

Maximum residue limits of mieyouniao in foods

1994-08-10 发布

1994-08-10 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 15195—94

食品中灭幼脲最大残留限量标准

Maximum residue limits of mieyouniao in foods

1 主题内容与适用范围

本标准规定了灭幼脲(灭幼脲3号、苏脲1号)在国家允许使用的原粮、蔬菜中的最大残留限量。
本标准适用于使用过灭幼脲的原粮、蔬菜。

2 最大残留限量

最大残留限量见下表:

品 种	最大残留限量,mg/kg
原粮	3
蔬菜	3

附加说明:

本标准由卫生部卫生监督司提出。

本标准由吉林省卫生防疫站、通化市化学工业研究所负责起草。

本标准主要起草人孙文礼、李鸿俊、王殿祥、郭洵、周文霞。

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 15195—94

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
食 品 中 灭 幼 豚 最 大 残 留 限 量 标 准
GB 15195—94

*

中国标准出版社出版
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045
电 话:8522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
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

*

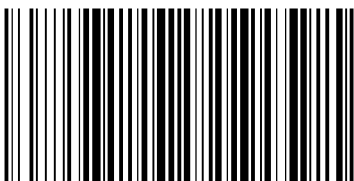
开本 880×1230 1/16 印张 1/4 字数 2 千字
1995 年 4 月第一版 1995 年 4 月第一次印刷
印数 1—2 000

*

书号: 155066·1-11383 定价 8.00 元

*

标 目 260—27



GB 15195-1994