



# 中华人民共和国国家标准

GB 17325—1998

## 食品工业用浓缩果蔬汁(浆)卫生标准

Hygienic standard for concentrated fruit  
and vegetable juice for food industry

1998-04-20 发布

1999-01-01 实施

中华人民共和国卫生部 发布

## 前　　言

为正确评价食品工业用浓缩果蔬汁(浆)卫生质量,根据 GB/T 1.1—1993《标准化工作导则 第 1 单元:标准的起草与表述规则 第 1 部分:标准编写的基本规定》和 GB/T 1.22—1993《标准化工作导则

第 2 单元:标准内容的确定方法 第 22 部分:引用标准的规定》有关规定,制定本标准。

本标准由中华人民共和国卫生部提出。

本标准起草单位:浙江省食品卫生监督检验所、山东省食品卫生监督检验所、黑龙江省食品卫生监督检验所、四川省食品卫生监督检验所和浙江省黄岩市卫生防疫站。

本标准主要起草人:张法明、朱育根、刘世岩、林玲、陈高跃。

本标准由卫生部委托技术归口单位中国预防医学科学院负责解释。

# 中华人民共和国国家标准

## 食品工业用浓缩果蔬汁(浆)卫生标准

GB 17325—1998

Hygienic standard for concentrated fruit  
and vegetable juice for food industry

### 1 范围

本标准规定了食品工业用浓缩果蔬汁(浆)的卫生要求和试验方法。

本标准适用于以水果、蔬菜及其他植物为原料,经清洗、取汁(或制浆)、浓缩、杀菌等工序制成不含人工合成色素、包装在封闭容器中,用于兑制饮料或加工食品的浓缩果蔬汁(浆)。

### 2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

- GB 2760—1996 食品添加剂使用卫生标准
- GB 4789. 2—94 食品卫生微生物学检验 菌落总数测定
- GB 4789. 3—94 食品卫生微生物学检验 大肠菌群测定
- GB 4789. 4—94 食品卫生微生物学检验 沙门氏菌检验
- GB 4789. 5—94 食品卫生微生物学检验 志贺氏菌检验
- GB 4789. 10—94 食品卫生微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验
- GB 4789. 11—94 食品卫生微生物学检验 溶血性链球菌检验
- GB 4789. 15—94 食品卫生微生物学检验 霉菌和酵母计数
- GB/T 5009. 11—1996 食品中总砷的测定方法
- GB/T 5009. 12—1996 食品中铅的测定方法
- GB/T 5009. 13—1996 食品中铜的测定方法
- GB/T 5009. 29—1996 食品中山梨酸、苯甲酸的测定方法
- GB 14974—94 苹果和山楂制品中展青霉素限量卫生标准

### 3 卫生要求

#### 3.1 感官要求

具有该品种应有的色泽、香气和滋味。无异味。无肉眼可见外来杂质。

#### 3.2 理化指标

理化指标应符合表 1 规定。