



ЖЕМИШ ЖАНА ЖАШЫЛЧА ШИРЕЛЕРИ
Спектрофотометрдик ыкма менен фосфордун
камтылышын аныктоо

СОКИ ОВОЩНЫЕ И ФРУКТОВЫЕ
Определения содержания фосфора
спектрофотометрическим методом

Издание официальное

Кыргызстандарт

Бишкек

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН техническим комитетом CEN/TK 174 «Фруктовые и овощные соки - методы анализа»

ВНЕСЕН Государственной инспекцией по стандартизации и метрологии при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызстандарт), Управлением по стандартизации

2 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ приказом Кыргызстандарта от 12 марта 2001 г. № 22-СТ

3 Стандарт является полным аутентичным текстом Европейского стандарта EN 1136:1994 Фруктовые и овощные соки. Определение содержания фосфора спектрометрическим методом.

4 ВВЕДЕН впервые

© Кыргызстандарт, 2001

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Кыргызстандарта

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Обозначения	1
4 Сущность метода	2
5 Реактивы	2
6 Приборы	2
7 Проведение анализа.....	2
8 Обработка результатов	3
9 Точность метода.....	4
10 Отчет об испытании	4
Приложение А Статические результаты межлабораторных испытаний	5
Приложение Б Библиография.....	6

