

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



СОКИ ПЛОДОВЫЕ И ОВОЩНЫЕ

Гравиметрический метод определения сульфатов

Издание официальное

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Всероссийским научно-исследовательским институтом консервной и овощесушильной промышленности (ВНИИКОП)

ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 93 «Продукты переработки плодов и овощей»

2 ПРИНЯТ И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Госстандарта России от 30 декабря 1997 г. № 441

3 Методическая часть стандарта полностью соответствует методической части европейского стандарта EN 1142—94 «Фруктовые и овощные соки. Определение сульфатов»

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

5 ПЕРЕИЗДАНИЕ

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания на территории Российской Федерации без разрешения Госстандарта России

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Сущность метода	1
4 Средства измерений, лабораторное оборудование, вспомогательные устройства, реактивы и материалы	1
5 Отбор и подготовка проб	2
6 Порядок проведения испытаний	2
7 Правила обработки и оформления результатов испытаний	2
Приложение А Относительная плотность разведенных перед испытанием концен- трированных соков	3
Приложение Б Библиография	3