

MAKSWELL
innovation

Santrimaks

определения индекса клейковины (Centrifuge)



ISO
9001:2008
REGISTERED



Made in
Türkiye



FRM.061-06.06.2016-REV.01

Метод определения индекса клейковины

Белки, образующий клейковину, играют важную роль в качестве пшеницы, улучшая ее абсорбцию воды, удлиняемость и эластичность. Самым важным параметром качества пшеничной муки считаются содержание клейковины и ее качество. Количество влажной клейковины получают путем вымывания из муки или цельной пшеничной муки крахмала и компонентов, растворимых в соленой воде. Эластичная масса, оставшаяся после промывки, называется влажной клейковиной. Качество влажной клейковины определяется с помощью Устройства для определения индекса клейковины, что является полностью автоматическим и быстрым методом. Преимущества этого метода: предоставляет информацию о качестве влажной клейковины, удобный для пользования, быстрый (анализ занимает 1 минуту) и небольшое количество образцов (10 г муки). Международные исследования показали, что пригодный для производства продукции индекс клейковины составляет от 60 до 90. В пекарском деле значение индекса более 95 означает сильную клейковину, а значение индекса ниже 60 – означает очень слабую клейковину.

MAKSWELL
innovation

İvedik O.S.B 1354 cad 1435
sokak No:3 Ankara Türkiye

☎ 0090 312 395 67 37

✉ info@makswell.com.tr

🌐 www.makswell.com.tr

Santrimaks

Оснащение

- Эргонометричный дизайн
- Сенсорный цветной экран 4.3" и ручка для экрана
- Процессор, оснащенный технологией ARM
- Возможность одновременного анализа двух образцов
- Блок контроля, изготовленный с применением технологии монтажа поверхности (SMD)
- Источник питания SMPS с защитой от перемены напряжения
- Алюминиевый ротор и основание
- Замок люка и датчик для безопасности пользователя
- Датчик баланса для безопасности устройства



Программное обеспечение

- Удобный интерфейс пользователя
- Регулируемая скорость двигателя
- Регулируемый срок работы
- Возможность наблюдения за скоростью двигателя с экрана
- Регулируемая дата, время и разрешимость экрана
- Выбор иностранного языка
- Система обнаружения неисправности



Стандартные аксессуары



Технические характеристики

Напряжение: 220В, 50 Гц
Мощность: 70 Вт
Вес: 10 кг
Размер нетто (мм): 280x150x165
Размер пакета (мм): 330x200x215
Стандарты: AACC 38-12, ICC 155&158

