

КОМБИНИРОВАННЫЙ АНАЛИЗАТОР ТЕСТА И МУКИ $(\Phi A P U H O \Gamma P A \Phi + 3 K C T E H C O \Gamma P A \Phi) - Y 0 1$



Преимущества:

- Аппарат прост в эксплуатации
- Полученные данные сохраняются на компьютере
- Интегрированный компьютер делает возможным подключение через Интранет
- Возможность обновления программного обеспечения через удаленный доступ

YUCEBAS MACHINE ANALYTICAL EQUIPMENT INDUSTRY



YUCEBAS MACHINE ANALYTICAL EQUIPMENT INDUSTRY

КОМБИНИРОВАННЫЙ АНАЛИЗАТОР ТЕСТА И МУКИ (ФАРИНОГРАФ + ЭКСТЕНСОГРАФ) Ү01

Комбинированный анализатор теста и муки предназначенный для работы в лаборатории, объединяет в себе Анализатор муки и Анализатор теста. Интегрированный в едином корпусе, аппарат предоставляет множество преимуществ для работы в лабораторных условиях.

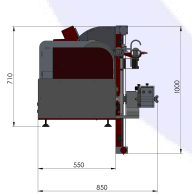
Отделение для анализа муки предназначено для определения сопротивления лопаткам смесителя при замесе в зависимости от качества муки с учетом времени замеса.

Образцы теста, подготовленные в отделении для анализа муки при помощи миксера объемом 300 г., и имеющие вес по 150 г. каждый, подвергаются растяжению посредством специального крюка в течение 45, 90 и 135 минут. Прибор оснащен шаговым электродвигателем. Механизмы для раскатки, формовки и растяжения теста также управляются с помощью ПК. Все реологические свойства образцов теста измеряются, вычисляются и сохраняются здесь же. График сохраняется в компьютере в формате PDF.











Технические характеристики :

Размеры : 710 мм х 550 мм х 1220 мм

Электропитание: 220 V 50 - 60 Hz

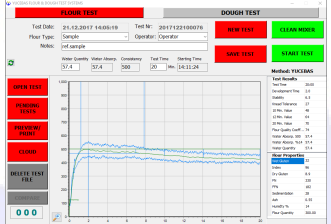
Вес нетто : 200 кг

YUCEBAS MACHINE ANALYTICAL EQUIPMENT INDUSTRY

Показатели, определяемые анализатором муки:

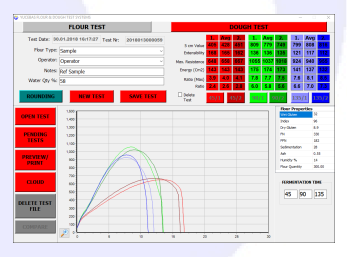
- Водопоглотительная способность (%).
- Время тестообразования (мин.).
- Стабильность теста (мин.).
- Уровень смягчения на 10й, 12й и 20й минутах (B.U.).
- Коэффициент качества муки.





Показатели, определяемые анализатором теста:

- Сопротивление растяжению на 5м сантиметре (R₅)
- Максимальное сопротивление растяжению (R_{max})
- Растяжимость(мм)
- Энергия (cм²)
- Коэффициент максимум сопротивления растяжению/растяжимость



Скорость миксера: 63 мин-1

Миксер: 300 г.— стандартный, 50 г.— опция

Скорость устройства для округления: 83 ± 3 мин-1

Скорость устройства для формования: 15 ± 1 мин-1

Скорость крюка растяжения: 14,5 ± 0,5 мм/с



YUCEBAS MACHINE ANALYTICAL EQUIPMENT INDUSTRY

Рекомендуемые приборы для КОМБИНИРОВАННЫЙ АНАЛИЗАТОР ТЕСТА И МУКИ (ФАРИНОГРАФ + ЭКСТЕНСОГРАФ)



ТАНК ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ - Ү14.1





ЛАБОРАТОРНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ОТРУБЕЙ - Ү19

МЕЛЬНИЦА ДЛЯ ПОМОЛА УВЛАЖНЕННОЙ ПШЕНИЦЫ Y18



МИКСЕР ДЛЯ УВЛАЖНЕНИЯ ПШЕНИЦЫ - Y21



Factory :Fatih Mahallesi 451 Sokak No : 6 Helvacı / Aliağa / İZMİR / TURKEY

Tel: +90 232 627 90 07 - Fax: +90 232 627 90 08

www.yucebasmakine.com.tr info@yucebasmakine.com.tr

