

# SUPERPRO влагомер зерна



Влагомер SUPERPRO применяется для экспрессного анализа влажности зерна в лабораторных и полевых условиях, при уборке, хранении и переработке зерна, при послеуборочной обработке и сушке зерна, на токах, при размещении зерна в хранилищах; при увлажнении зерна перед помолом.

Базовая настройка приборов имеет следующие калибровки: овес, пшеница, ячмень, рожь, клевер, сорго, кукуруза, рапс, горох, подсолнечник, соя, гречиха, рис, просо, лен, мука пшеничная, овсяница красная, овсяница луговая, манка/макароны.

## Заказать

## sales@td-automatika.ru





#### Особенности:

- Показания содержания влаги отображаются в процентах на электронном дисплее.
- Универсальный прибор, с возможностью работы со многими видами зерна, семян трав без предварительного измельчения, а также муки в широком диапазоне влажности и с очень высокой точностью.
- Функции:
  - о подсветка дисплея;
  - о встроенные мерные емкости для отбора проб;
  - о вывод названий культур на русскоязычный дисплей;
  - вывод показаний влажности с точностью до десятых;
  - о автоматическая температурная компенсация;
  - о автоматическое усреднение нескольких измерений;
  - о автоматическое отключение электропитания;
  - индивидуальная подстройка заводских калибровок;
  - о сжатие измеряемого образца в измерительном цилиндре;
  - дробление образца в измерительном цилиндре;
  - о жернова и пресс смонтированы в измерительной камере.
- Корпус изготовлен из ударопрочного ABS пластика.
- Жернова изготовлены из закаленной стали.

Россия, 214020, г. Смоленск, ул. Шевченко, д. 86-Б Тел/факс: (4812) 209-305, 209-306, 209-307, 209-308, 209-310, 209-311 Факс: (4812) 31-21-38, 31-35-06, 61-16-75, 62-10-28

Технические характеристики

Наименование	Значение
Метод измерения	Резистивный
Точность	±0,3%
Сходимость	±0,1%
Диапазон измерения	от 5 до 50%
Количество калибровок	19 шт
Габаритные размеры	210х130х100 мм
Bec	1,1 кг
Питание	Батарея 9 Вольт

#### Стандартный комплект поставки:

- Влагомер зерна SUPERPRO.
- Металлическая кисточка.
- Элемент питания (батарея 9 В).
- Руководство по эксплуатации.
- Противоударный транспортный кейс.