

Влагомер зерна Фауна - М



Влагомер зерна Фауна-М предназначен для измерения влажности зерновых и масличных культур в полевых условиях при уборке, при послеуборочной обработке и сушке зерна на токах, при размещении зерна в хранилищах, а также при переработке на предприятиях, где необходим экспресс-анализ влажности непосредственно на месте отбора проб.

Влагомеры могут быть использованы для измерения влажности других культур и сыпучих веществ при их дополнительной градуировке, при этом перечень контролируемых культур может быть увеличен до 20 или заменен другими видами.

Сертифицирован в России, на Украине, в Белоруссии и Казахстане.

Основные технические характеристики

- 1. Разрешающая способность - 0,1%.
- 2. Основная абсолютная погрешность - от 0,5 до 1,0%.
- 3. Диапазон измерений влажности - от 3,0 до 38,0%. (зависит от зерновой культуры)
- 4. Ручная коррекция показаний влажности - $\pm 4,0$ %.
- 5. Автоматическая термокомпенсация в интервале рабочих температур - от 5 до 40 °С.
- 6. Базовые градуировки:

зерновые	масличные
1. пшеница твердых сортов	1. рапс
2. пшеница мягких сортов	2. лен масличный
3. рожь	3. лен долгунец
4. ячмень	4. подсолнечник
5. овес	
6. просо	
7. кукуруза	
8. гречиха	
9. горох	
10. рис	
11. соя	

- 7. Время единичного измерения - 10 с.
- 8. Вместимость измерительной камеры - 300 мл.
- 9. Электропитание - батарея 9 В.
- 10. Габаритные размеры - 191 x 104 x 56 мм.
- 11. Масса - 330 г.
- 12. Гарантия - 18 месяцев.

Номер в Государственном реестре средств измерений :

- **России - 21612 - 01**
- **Белоруссии - РБ 03 09 1495 01**
- **Казахстана - KZ.02.03.00067-2002/21612-01**
- **Украины - 21612 - 01**
- **По отдельному заказу поставляются средства индивидуальной градуировки.**