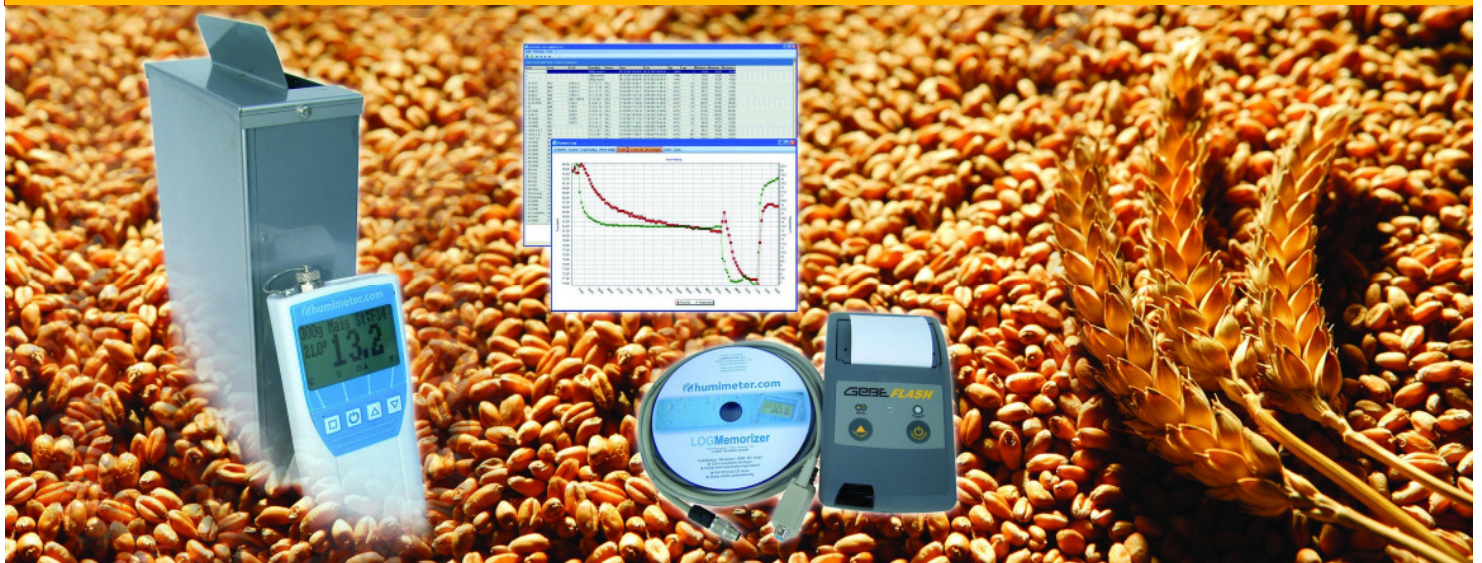




humimeter FS4 универсальный влагомер зерна

Измеритель целого зерна с точным отбором 300 граммов проб и измерением их температуры в сельском хозяйстве, торговле, семеноводстве, научных исследованиях, лабораториях, в пищевой и кормовой промышленности.



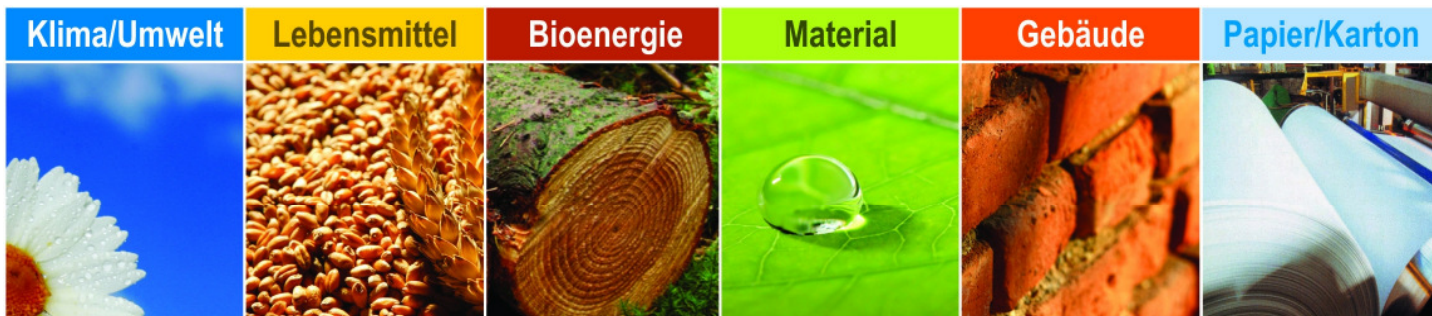
Ваши преимущества

- Очень быстро и точно благодаря гарантированному 300 граммовому измерению
- Для всех видов продуктов и готовых изделий
- Покупатель-калибровочные функции для особых плодов
- Сокращает ваши затраты на сушку
- Защищает от образования плесени и её последствий

FS4

- Функции для передачи данных и реальном времени(онлайн)
- Интегрированная память с подключением к печатному устройству(принтер)
- Очень простое управление
- Меню-на немецком, английском, итальянском, французском языках
- Новая революционная сила в серии ручных измерительных влагомеров с помощью новаторских сенсорных технологий

www.humimeter.com



www.humimeter.com

Technische Daten:

humimeter FS4

Grain Универсальный влагомер

Кукуруза, рожь, гибрид ржи и пшеницы, пшеница, спельта, ячмень, овёс, рожь, тыквенные зёрна, горох, соя, бобы, подсолнечник, рис, кофе, мак, рекомендованные характеристики и поттпотребительские характеристики и потребительские калибровки

Арт.Номер 11725

- разрешающая способность 0,1%, диапазон измерений от 0 до 50%, в зависимости от сортовой культуры
- компенсация на 100 литров, измерение температуры проб
- переключение режимов температур на С или Ф
- автоматическая компенсация температур
- результаты измерений в течение нескольких секунд без подготовки проб
- ручная измерительная память для 10.000 измерений с описанием места измерения
- диспетчер памяти поставщиков
- калибровочные функции для особых фруктов, гранулятов
- интегрированные функции online
- ударопрочный, нержавеющий корпус
- дигитальные весы, деревянная упаковка, измерительная чашка, выход на компьютер, программное обеспечение, батареи
- дополнительная опция: печатное устройство

Только точное измерение влажности зерна и особых плодов делает возможным корректную расплату производителей, продавцов и конечных потребителей. Контроль качества зерна и особых плодов уделяется большая важность. Проблемы хранения будут предотвращены и вода не будет по высокой продуктовой цене закуплена.

С помощью humimeter FS4 Grain универсального влагомера это удаётся очень быстро и без усилий. Прибор включается, ёмкость наполняется зерном и содержание влажности читается на дисплее. Результаты измерений могут сохраняться в памяти прибора, вводиться на печатное устройство (принтер) или передаваться на компьютер. С помощью интегрированной функции online занесённые в память результаты будут передаваться на другие программы.

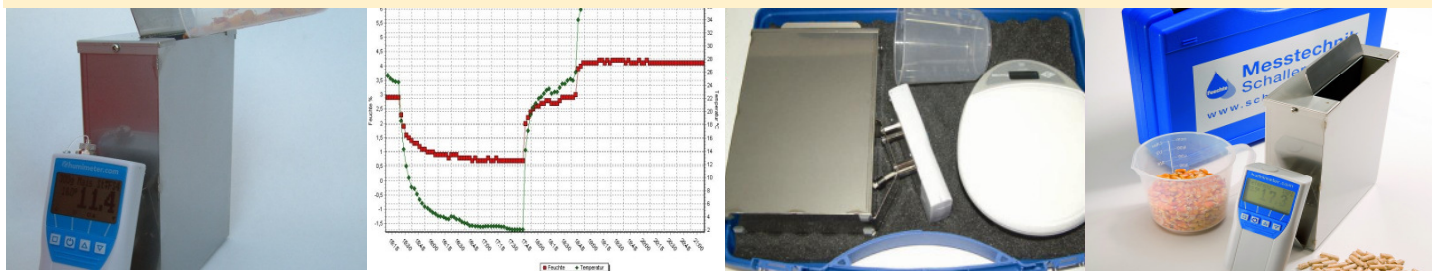
Во избежания дорогостоящих ошибок, связанных с содержанием влаги, необходимо влажность материалов в поставках и производстве подвергать контролю с целью своевременного принятия необходимых мер.

Фирма Schaller GmbH путём многолетнего опыта и постоянного развития в разработке и поставке влагомеров воздуха и материалов достигла высокого качества приборов для профессионального применения. Основные области использования: климат, окружающий мир, продовольствие, биологическая энергетика, архитектурные сооружения, бумага, картон и другие материалы.

Более 25.000 специальных влагомеров для индустрии и университетов были произведены и поставлены всемирно.

Мы являемся вашей надёжной помощью при решении технических проблем или ответов на вопросы, касающихся данной сферы.

Совокупность научно-технических знаний путём десятилетних исследований и разработок



Прибор	Точность	Диапазон измерений	Сорта	Проба	Выход на компьютер
FS1	1,0 %	5 – 30 %	12	100 ml	
FS2	0,6 %	5 – 40 %	14	300 g	
FS4	0,4 %	0 – 50 %	32	300 g	Да

Богатый выбор других приборов и наружных сенсоров вы найдёте по

www.humimeter.com

humimeter.com
SCHALLER GMBH - A-8200 Ludersdorf 148