



ЭкспертЦентр

(ИП Колесников Роман Сергеевич)

ИНН 081 407 111 290 ОГРН 308 616 219 100 020

Факт. адрес: 344091, г. Ростов-на-Дону, ул. Малиновского, 3Д, ком. №13

Расч/счет: 408 028 103 110 200 008 42

в Филиал ОАО «БИНБАНК» в Ростове-на-Дону

Кор/счет: 301 018 100 000 000 00 215 БИК 046 015 215

тел. (863) 226-50-22, факс (863) 200-22-04

E-mail: ekspertcentre@aanet.ru www.ekspertcentre.tiu.ru

www.ekspertcentre.ru

СУПЕРПОЙНТ Влагомер зерна портативный



Влагомеры 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. Это удобные, переносные электронные приборы, где показания содержания влаги отображаются в процентах на электронном дисплее. Главная особенность прибора — универсальность, возможность работы со многими видами зерна, семян трав без предварительного измельчения, а также муки в широком диапазоне влажности и с очень высокой точностью.

Основные технические характеристики влагомера

- метод измерения диэлькометрический
- точность, % $\pm 0,5$
- сходимость, % $\pm 0,2$
- диапазон измерения, % от 5 до 45
- кол. калибровок, шт 20
- размеры, мм 210 x 130 x 80
- вес, кг 0,75
- питание: батарея 9 Вольт
- измерительный цилиндр из полированного алюминия
- противоударный пластиковый кейс
- корпус изготовлен из ударопрочного ABS пластика
- вывод названий культур на русскоязычный дисплей
- вывод показаний влажности с точностью до десятых
- автоматическая температурная компенсация
- автоматическое усреднение нескольких измерений
- автоматическое отключение электропитания
- индивидуальная подстройка заводских калибровок
- сжатие измеряемого образца в измерительном цилиндре

Прибор предназначен для оперативного измерения влажности и температуры зерновых, бобовых культур, семян, сена, их продуктов в условиях уборки, при послеуборочной обработке и сушке, хранении и переработке.

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/макаронны. Возможна градуировка прибора на другие культуры и пищевое сырье.

Гарантия 2 года

