

ВЛАГОМЕР ДЛЯ ЗЕРНА WILE 78



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://farmcomp.nt-rt.ru> || fpb@nt-rt.ru

Wile 78

Wile 78 – это высокоточный влагомер зерна с размолотом нового поколения, со шкалами измерений более чем для 20 сортов зерновых и масличных культур. Быстрый результат измерения менее чем за 20 секунд!



Удобный и компактный

Wile 78 – это компактный влагомер, который удобно брать с собой в места измерения в переносном кейсе, который поставляется вместе с влагомером. Влагомер использует небольшой объем пробы, поэтому его также удобно использовать для проведения измерений перед сбором урожая.

Разработанный под форму руки колпачок обеспечивает удобство в работе и позволяет легко дозировать во влагомер нужный объем пробы. Изготовленные из закаленной стали жернова влагомера прочны и долговечны.

Очень точный результат измерения

Влагомер с размолотом позволяет анализировать влажность измеряемого зерна или семян под поверхность.

В комплект входят:

- влагомер
- кейс с ручкой для переноски
- батарейка
- мягкая щетка для чистки
- жесткая щетка для чистки
- инструкция по эксплуатации.

Диапазон измерения варьируется по типу зерновых культур и географических зон в пределах от 4 % до 44 %. Характерный диапазон для зерновых 9–37 % и масличных культур 5–28 %. Повторяемость результата измерения: $\pm 0,5$ % при хранилищной влажности зерна нормального качества при комнатной температуре.

Важно! Шкалы измерений зерна влагомеров разработаны так, чтобы максимально соответствовать стандартному качеству зерновых культур. Однако характеристики зерна могут отличаться, например, из-за различных условий произрастания или новых сортов. По этой причине перед началом сезона обмолота мы рекомендуем всегда проверять, чтобы показания вашего влагомера, касающиеся конкретного качества зерна, соответствовали показаниям сушильного шкафа на элеваторе, в который сдается зерно. Всегда берите несколько проб и используйте их среднее значение.

Совет! Наилучшая точность измерения зерна достигается при температуре влагомера и зерна 16–32 °С. Влагомер и зерно должны иметь как можно более близкую температуру, а пробу следует хранить в максимально герметичном контейнере. Для получения достоверного результата проба должна быть репрезентативной.

Обратите внимание, что в связи с обновлениями программного обеспечения, как количество типов измеряемого зерна, так и диапазоны измерений влажности могут изменяться.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Инструктивный дисплей LCD с подсветкой	Есть
Автоматическая компенсация температуры	Есть
Автоматическое усреднение результатов	Есть
Автоматическое отключение питания	Есть
Предупреждение о низком заряде батареи	Есть
Батарейка	6LR61, 9 V
Гарантия	1 год
Артикул Wile	7000780
Код EAN	6417160102675

ИЗМЕРЯЕМЫЕ В ФИНЛЯНДИИ ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ

Пшеница	9,6–37,6 %
Ячмень	9–39 %
Овес	8,6–38 %
Рожь	10–41 %
Тритикале	9–40 %
Полба	9–35,2 %
Сурепица	5–35 %
Рапс	5–28,2 %
Кукуруза	8,8–38,4 %
Гречиха	9,6–38 %
Горох	10,2–31,4 %
Фасоль садовая	10,6–30,6 %
Бобы конские	10,2–33,6 %
Тмин	3–33,6 %
Клевер белый	7,4–39,4 %
Клевер красный	9–33,4 %
Тимофеевка	9,2–33,4 %
Овсяница луговая	9,2–34,2 %
Райграс	9–34,2 %
Лен	4,8–29,8 %
Рыжик	5–34 %
Горчица	5,4–40 %
Конопля	6,6–24,4 %



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://farmcomp.nt-rt.ru> || fpb@nt-rt.ru