

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
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
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://drager.nt-rt.ru> || deb@nt-rt.ru

Dräger Alcotest® 5510 Алкотестер

Новый Dräger Alcotest® 5510 — следующее поколение Dräger Alcotest® 6510 — обеспечивает точный и быстрый анализ выдыхаемого воздуха на наличие алкоголя. Благодаря широкому спектру различных конфигураций, портативное устройство может быть легко адаптировано под местные нормы и правила.



СНИКА ДЛЯ ЖИЗНИ.

Преимущества

Универсальность и надежность

Электрохимический DrägerSensor, применяемый в Alcotest 5510, отличается коротким временем срабатывания и долговечностью. Он работает с высочайшей точностью и надежностью. Анализ осуществляется при температурах от -5 до +50 °С. Кроме того, датчик позволяет быстро получить показания даже при высокой концентрации алкоголя.

Удобство применения

Автоматический пробоотбор и калибровка делают прибор простым в использовании. Все функции, необходимые для измерения, активируются кнопкой «ОК», а две другие кнопки используются для навигации. Мундштуки специальной конструкции быстро и надежно устанавливаются даже в темноте.

Простота использования

Благодаря своей компактности Dräger Alcotest 5510 может поместиться даже в кармане рубашки. Эргономичная конструкция позволяет работать как левой, так и правой рукой.

Интегрированный регистратор данных

Алкотестер способен хранить последние десять результатов измерений с соответствующими номерами тестов. С помощью клавиш меню из журнала можно вызвать отдельные результаты.

Гигиеничность и безопасность

Ограничитель на мундштуке не допускает контакт губ проверяемого с корпусом прибора.

Мундштук (Технология «вставка и защелки»)

Установка мундштука интуитивно понятна и исключает возможность ошибки. Прибор исключает возможность закупорки: неперекрываемый воздушный канал предотвращает любые манипуляции при отборе пробы выдыхаемого воздуха.

Низкое потребление энергии

Более 1500 тестов на алкоголь в выдыхаемом воздухе можно провести всего на двух элементах питания AA.

Принадлежности

ST-178-2004



Мундштуки (технология «вставь и защелкни»)

Мундштуки поставляются в упаковках по 100, 250 и 1000 с обратным клапаном или без него.

D-9486-2014



Питание

от щелочных батарей

ST-210-2004



Кожаный чехол

Кожаный чехол черного или желтого цвета для крепления к поясу

Однородные продукты



D-45484-2015

Dräger Alcotest® 3820

Алкотестер Dräger Alcotest® 3820 позволяет водителям проверить содержание алкоголя в организме и дает уверенность в том, что они имеют законное право управлять автомобилем. Это обеспечивается применением высокоточной технологии измерения, идентичной той, что используется в полиции: более 30 миллионов тестов на содержание алкоголя в выдыхаемом воздухе в год.



D-45404-2015

Dräger Alcotest® 5820

Dräger Alcotest® 5820 позволяет специалисту быстро и точно выполнять тест на наличие алкоголя в выдыхаемом воздухе. Технология измерений, применяемая в этом компактном и удобном портативном измерительном приборе, уже проверена более чем на 200 тысячах устройств по всему миру.



D-74696-2013

Dräger Alcotest® 6820

Обеспечение безопасности на дорогах и отсутствие нетрезвых водителей на них – непредсказуемая и напряженная работа. Компания Dräger разработала ручной алкотестер Alcotest® 6820 специально для нужд сотрудников полиции. Он прост в использовании и быстро выдает надежные показания в сложнейших условиях, когда на счету каждая секунда.



ST-15083-2008

Dräger Alcotest® 7510

Dräger Alcotest® 7510 – это компактный и надежный ручной прибор для измерения концентрации алкоголя в выдыхаемом воздухе. Это устройство идеально подходит для правоохранительных органов, а также для коммерческого или промышленного сектора. Во многих странах Alcotest® 7510 может использоваться в качестве доказательственного прибора.

Однородные продукты

D-43786-2015



Dräger Alcotest® 9510

Dräger Alcotest® 9510 – новый формат приборов для измерений концентрации алкоголя в выдыхаемом воздухе, имеющих доказательную силу. Он разработан в соответствии с национальными и международными нормативами (OIML R 126). Alcotest® 9510 с двойным датчиком имеет интуитивно понятный интерфейс, цветной сенсорный экран и современный дизайн.

D-54720-2012



Dräger DrugTest® 5000

Простой отбор, отсутствие контакта с образцом и малое время ожидания: никогда прежде тест на наркотические вещества не совершался так быстро и просто, как с Dräger DrugTest® 5000. Гарантия достоверности результата - автоматический анализ на месте сразу после отбора пробы.

ST-13226-2007



Dräger DCD 5000

Простое, быстрое и надежное обнаружение алкоголя и наркотиков: Комплект для сбора слюны Dräger DCD 5000 обеспечивает простой отбор ротовой жидкости, её хранение и дальнейшую отправку в лабораторию для анализа, исключая при этом фальсификацию.

D-42702-2015



Dräger DrugCheck® 3000

Тест на наркотики Dräger DrugCheck® 3000 за несколько минут определит, принимал ли человек наркотики. Компактный и быстрый, он позволяет получить достоверные результаты на основе анализа слюны. Комплект для неинвазивной проверки на наркотики не требует электропитания и поэтому может применяться где угодно.

Однородные продукты



D-6296-2009

Dräger SSK 5000

Система пробоотбора Dräger SSK 5000 идеальна для проверки на наркотики с поверхностей, работает быстро и проста в эксплуатации. При использовании с Dräger DrugTest® 5000 образец может быть перенесен в тест-кассету и проанализирован на возможное присутствие наркотиков. Образец можно также хранить и транспортировать для дальнейшего тестирования.

Технические характеристики

Принцип измерения	1/4" селективный электрохимический DrägerSensor на алкоголь
Диапазон измерения	0–2,5 мг/л; при превышении измерительного диапазона на дисплее выводится сообщение
Отбор проб	Стандартный режим: автоматический отбор пробы при достижении минимального объема; возможен пассивный режим отбора пробы без мундштука или ручная инициализация отбора
Готовность к работе	прибл. 6 с после включения
Вывод результата измерения	прибл. через 3 с (при 0 мг/л); прибл. через 10 с (при 0,5 мг/л, при комн. температуре); –5...+50 °C
Рабочая температура	10–100%, отн., без конденсации
Влажность	600–1400 гПа
Давление окружающей среды	Графический ЖК дисплей с подсветкой; 41 x 24 мм / 1,6" x 0,9" (128 x 64 пикс.)
Дисплей	3-цветный, дополняет экран и предупреждающие сообщения
Светодиод	Различные звуковые сигналы, дополняющие выводимые сообщения и предупреждения
Звуковой сигнал	Хранение результатов последних 10 тестов с указанием номера
Регистратор данных	Два элемента AA. Отображается заряд; можно выполнить
Питание	прибл. 1500 тестов на одном комплекте элементов питания
Крепление мундштука	Мундштук (технология «вставка и защелки»). Может быть установлен справа или слева
Мундштук	В гигиеничной индивидуальной упаковке, с защитой от манипуляций, неперекрываемый воздушный канал, с экстрактором и ограничителем, предотвращающим контакт губ проверяемого с корпусом прибора
Принцип управления	Выполнение функций осуществляется с помощью одной кнопки навигация по меню с помощью двух кнопок
Калибровка	Калибровка влажным или сухим газом
Корпус	Ударопрочный АБС/поликарбонат
Размеры (В x Ш x Г), масса	прибл. 142 x 75 x 36 мм, прибл. 195 г, с элементами питания
Конфигурация прибора	Непосредственная настройка прибора через меню (с запросом PIN-код); не требуется дополнительное программное обеспечение для ПК
Устойчивость к ударам и вибрации	Соответствует EN 60068-2-6, EN 60068-2-29
Маркировка ЕС	89/336/ЕС (электромагнитная совместимость)
Нормативы	EN 15964

Спецификация заказа

Dräger Alcotest® 5510 (измерительный прибор, 3 мундштука, 2 элемента питания, ремешок на запястье, в пластиковом футляре), мундштуки (технология «вставка и защелки»)	83 22 650
Мундштуки, упаковка из 100 шт.	68 10 690
Мундштуки, упаковка из 250 шт.	68 10 825
Мундштуки, упаковка из 1000 шт.	68 10 830
Кожаный чехол, черный (крепление на пояс)	83 17 911

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
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
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://drager.nt-rt.ru> || deb@nt-rt.ru