

Прайс-лист на продукцию Томьаналит

Представленная информация носит ознакомительный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой. Для получения подробной информации о наличии и стоимости указанных товаров, пожалуйста, обращайтесь к нашим менеджерам по указанным контактам. Названия производителей или компаний, описания и фирменные наименования используются в справочных целях, а права на товарный знак являются исключительной собственностью владельца товарного знака и патента.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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
Минск (375)257-127-884
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (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
Ташкент (998)71-205-18-59
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

Казахстан +7(727)345-47-04 Беларусь +(375)257-127-884 Узбекистан +998(71)205-18-59
Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tyo@nt-rt.ru || сайт: tomanalyt.nt-rt.ru

| Артикул | Наименование | Цена |
|---|--|------------------|
| Анализаторы вольтамперометрические Томьяналит | | |
| HT01234412 | ДКБУ-11 УФ-лампа для TA-Lab и TA-4 | от от 1 995,00 ₽ |
| HT01234414 | ТА-4 Анализатор вольтамперометрический | под заказ |
| HT01234415 | ТА-Lab Анализатор вольтамперометрический | 341 460,00 ₽ |
| HT01234416 | ТА-Озон Устройство озонирующее к вольтамперометрическому анализатору | 17 325,00 ₽ |
| HT01234418 | ПАН-As Анализатор вольтамперометрический мышьяка | 183 855,00 ₽ |
| HT01234420 | Чисто-ТА Приставка к вольтамперометрическому анализатору | 28 140,00 ₽ |
| Плиты нагревательные с дюралевой поверхностью Томьяналит | | |
| HT01234423 | ПЛ-01 Плита нагревательная лабораторная с большой нагревательной поверхностью из дюралюминия и графическим дисплеем | 55 125,00 ₽ |
| HT01234424 | ПЛ-1818 Плита нагревательная лабораторная с большой нагревательной поверхностью из дюралюминия и графическим дисплеем | 45 780,00 ₽ |
| HT01234425 | ПЛ-4428 Плита нагревательная лабораторная с большой нагревательной поверхностью из дюралюминия и графическим дисплеем | 72 030,00 ₽ |
| HT01234427 | ПЛП-03 Плита нагревательная программируемая лабораторная двухсекционная | 80 010,00 ₽ |
| HT01234429 | ПЛС-02 Плита нагревательная лабораторная с двумя секциями нагрева и графическим дисплеем | 75 810,00 ₽ |
| HT01234430 | ПЛС-04 Плита нагревательная лабораторная с двумя секциями нагрева и графическим дисплеем | 112 980,00 ₽ |
| Плиты нагревательные со стеклокерамической поверхностью Томьяналит | | |
| HT01234433 | ПЛК-1818 Плита нагревательная лабораторная со стеклокерамической нагревательной поверхностью | 49 140,00 ₽ |
| HT01234434 | ПЛК-2822 Плита нагревательная лабораторная со стеклокерамической нагревательной поверхностью | 60 270,00 ₽ |
| HT01234436 | ПЛКС-02 Плита нагревательная лабораторная секционная | 83 580,00 ₽ |
| HT01249338 | ПЛКС-03 Плита нагревательная лабораторная секционная | 69 090,00 ₽ |
| HT01249339 | ПЛКС-04 Плита нагревательная лабораторная секционная | 95 340,00 ₽ |
| HT01234439 | ПРН-3050-2 Плита нагревательная лабораторная из стеклокерамики | 85 680,00 ₽ |
| HT01234440 | ПРН-3050-2 с боковым управлением Плита нагревательная лабораторная из стеклокерамики | 85 680,00 ₽ |
| HT01234441 | ПРН-3050-2.2 Плита нагревательная лабораторная из стеклокерамики | 93 240,00 ₽ |
| HT01234443 | ПРН-6050-2 Плита нагревательная лабораторная из стеклокерамики | 124 950,00 ₽ |
| Печи муфельные Томьяналит | | |
| HT01234446 | ПДП-Lab Печь муфельная программируемая двухкамерная | 86 940,00 ₽ |
| HT01234447 | ПДП-Аналитика Печь муфельная программируемая двухкамерная | 102 375,00 ₽ |
| pH-метры Томьяналит | | |
| HT01234449 | ИТАН pH-метр-иономер лабораторный стационарный | 89 460,00 ₽ |
| HT01234451 | ТАН-1 Анализатор потенциометрический pH-метр | 41 160,00 ₽ |
| HT01234452 | ТАН-2 Анализатор потенциометрический pH-метр-иономер | 46 410,00 ₽ |
| Электроды Томьяналит | | |

| Артикул | Наименование | Цена |
|---|---|-------------------|
| HT01234454 | Комплект электродов для определения ртути | 24 675,00 ₺ |
| HT01234455 | Комплект электродов для определения железа | 27 510,00 ₺ |
| HT01234456 | Комплект электродов для определения серебра | 14 490,00 ₺ |
| HT01234457 | Комплект электродов для определения олова и свинца | 22 470,00 ₺ |
| HT01234458 | Комплект электродов для определения сурьмы и висмута | 16 380,00 ₺ |
| HT01234459 | Комплект электродов для определения йода | 22 260,00 ₺ |
| HT01234460 | Комплект электродов для определения селена | 27 930,00 ₺ |
| HT01234461 | Комплект электродов для определения никеля и кобальта | 22 470,00 ₺ |
| HT01234462 | Комплект электродов для определения марганца | 21 945,00 ₺ |
| HT01234463 | Комплект электродов для определения мышьяка | 23 415,00 ₺ |
| HT01234464 | Комплект электродов для определения кадмия и свинца | 24 255,00 ₺ |
| HT01234465 | Комплект электродов для определения цинка, кадмия, свинца, меди | 25 200,00 ₺ |
| HT01234466 | Комплект электродов для проведения поверки анализатора TA-Lab | 21 945,00 ₺ |
| HT01234467 | Комплект электродов для измерений на анализаторе ПАН-As | 21 105,00 ₺ |
| HT01234468 | Комплект электродов для поверки анализатора ПАН-As | 12 180,00 ₺ |
| HT01234469 | Электрод хлорсеребряный | от от 1 995,00 ₺ |
| HT01234470 | Электрод амальгамный | от от 1 785,00 ₺ |
| HT01234471 | Электрод серебряный модифицированный | от от 1 890,00 ₺ |
| HT01234472 | Электрод углеродсодержащий | от от 1 995,00 ₺ |
| HT01234473 | Электрод углеродсодержащий для анализатора TA-2 | под заказ |
| HT01234474 | Электрод ртутно-пленочный для анализатора TA-2 | под заказ |
| HT01234475 | Электрод хлорсеребряный для анализатора TA-2 | под заказ |
| Дополнительное оборудование Томьаналит | | |
| HT01234477 | Лоток для песчаной бани 4428 | от от 19 740,00 ₺ |
| HT01234478 | Лоток для песчаной бани 2822 | от от 13 230,00 ₺ |
| HT01234479 | Комплект посуды для анализов методом инверсионной вольтамперометрии | от от 5 985,00 ₺ |
| HT01234480 | Комплект посуды и реактивов для определения кадмия и свинца | 6 615,00 ₺ |
| HT01234481 | Комплект посуды и реактивов для определения кадмия, свинца, меди, цинка | 11 235,00 ₺ |
| HT01234482 | Комплект посуды и реактивов для определения мышьяка | 10 290,00 ₺ |
| HT01234483 | Комплект посуды для определения ртути | 4 410,00 ₺ |
| HT01234484 | Комплект посуды для определения никеля и кобальта | 6 090,00 ₺ |
| HT01234485 | Комплект посуды для определения железа | 2 835,00 ₺ |
| HT01234486 | Комплект посуды для определения марганца | 5 565,00 ₺ |
| HT01234487 | Комплект посуды для определения серебра | 1 995,00 ₺ |
| HT01234488 | Комплект посуды для определения йода | 2 205,00 ₺ |
| HT01234489 | Комплект посуды для определения олова и свинца | 6 405,00 ₺ |
| HT01234490 | Комплект посуды для определения селена | 3 885,00 ₺ |
| HT01234491 | Комплект посуды для определения висмута и сурьмы | 6 615,00 ₺ |
| HT01234492 | Комплект посуды для определения олова | 5 775,00 ₺ |

| Артикул | Наименование | Цена |
|---------------------------|---|------------------|
| HT01234493 | Комплект посуды для определения никеля | 5 565,00 ₺ |
| HT01234494 | Комплект посуды для определения сурьмы | 6 195,00 ₺ |
| HT01234495 | Корпус хлорсеребряного электрода | от от 630,00 ₺ |
| HT01234496 | Кружка для слива | под заказ |
| HT01234497 | Подставка под дозаторы | от от 3 360,00 ₺ |
| HT01234498 | Промывалка полипропиленовая | от от 1 260,00 ₺ |
| HT01234499 | Раствор для модифицирования поверхности углеродсодержащих электродов | от от 5 040,00 ₺ |
| HT01234500 | Стакан кварцевый 65 мл | от от 1 029,00 ₺ |
| HT01234501 | Стакан кварцевый 20 мл | от от 777,00 ₺ |
| HT01234502 | Тигель фарфоровый 90 мл | от от 441,00 ₺ |
| HT01234503 | Устройство для обновления поверхности углеродсодержащих электродов | от от 4 305,00 ₺ |
| Методики Томаналит | | |
| HT01234505 | ГОСТ 31628-2012 Методика определения мышьяка в пищевой продукции | 8 190,00 ₺ |
| HT01234506 | ГОСТ 31660-2012 Методика определения йода в пищевой продукции | 8 190,00 ₺ |
| HT01234507 | ГОСТ 31866-2012 Методика определения содержания элементов методом инверсионной вольтамперометрии в питьевой воде | 8 190,00 ₺ |
| HT01234508 | ГОСТ 33824-2016 Методика определения цинка, кадмия, свинца, меди в пищевой продукции | 8 190,00 ₺ |
| HT01234509 | ГОСТ Р 52315-2005 Методика определения селена в безалкогольных напитках, воде минеральной и питьевой | 8 190,00 ₺ |
| HT01234510 | МУ 08-47/143 Методика определения цинка, кадмия, свинца, меди и никеля в воздухе | 8 190,00 ₺ |
| HT01234511 | МУ 08-47/145 Методика определения мышьяка, ртути, селена, кадмия, свинца и сурьмы в игрушках | 8 190,00 ₺ |
| HT01234512 | МУ 08-47/146 Методика определения цинка, кадмия, свинца, меди и мышьяка в посуде | 8 190,00 ₺ |
| HT01234513 | МУ 08-47/162 Методика определения ртути в воде | 8 190,00 ₺ |
| HT01234514 | МУ 08-47/167 Методика определения ртути в рыбе | 8 190,00 ₺ |
| HT01234515 | МУ 31-03/04 Методика определения цинка, кадмия, свинца, меди в воде | 8 190,00 ₺ |
| HT01234516 | МУ 31-04/04 Методика определения цинка, кадмия, свинца и меди в пищевой продукции | 8 190,00 ₺ |
| HT01234517 | МУ 31-05/04 Методика определения мышьяка в пищевой продукции | 8 190,00 ₺ |
| HT01234518 | МУ 31-07/04 Методика определения йода в пищевой продукции | 8 190,00 ₺ |
| HT01234519 | МУ 31-08/04 Методика определения йода, иодид- и иодат-ионов в воде | 8 190,00 ₺ |
| HT01234520 | МУ 31-09/04 Методика определения мышьяка в воде | 8 190,00 ₺ |
| HT01234521 | МУ 31-10/04 Методика определения марганца, сурьмы и висмута в воде | 8 190,00 ₺ |
| HT01234522 | МУ 31-11/05 Методика определения цинка, кадмия, свинца, меди, марганца, мышьяка и ртути в почве | 8 190,00 ₺ |
| HT01234523 | МУ 31-12/06 Методика определения серебра в воде | 8 190,00 ₺ |
| HT01234524 | МУ 31-13/06 Методика определения селена в воде | 8 190,00 ₺ |
| HT01234525 | МУ 31-14/06 Методика определения никеля и кобальта в воде | 8 190,00 ₺ |

| Артикул | Наименование | Цена |
|------------|---|------------|
| HT01234526 | МУ 31-15/06 Методика определения олова и свинца в консервированных продуктах | 8 190,00 ₰ |
| HT01234527 | МУ 31-17/06 Методика определения железа в воде | 8 190,00 ₰ |
| HT01234528 | МУ 31-18/06 Методика определения никеля и кобальта в почве | 8 190,00 ₰ |
| HT01234529 | МУ 31-21/07 Методика определения селена в пищевой продукции и напитках | 8 190,00 ₰ |

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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
Минск (375)257-127-884
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (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
Ташкент (998)71-205-18-59
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

Казахстан +7(727)345-47-04 Беларусь +(375)257-127-884 Узбекистан +998(71)205-18-59
Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tyo@nt-rt.ru || сайт: tomanalyt.nt-rt.ru