

# Вакуумный коллектор для SPE и аксессуары

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

эл.почта: [taq@nt-rt.ru](mailto:taq@nt-rt.ru) || сайт: <https://teknokroma.nt-rt.ru/>

## Vacuum Manifold for SPE & accessories



Teknokroma vacuum manifolds simplify SPE sample processing. These manifolds permit consistent extraction and filtration results. Analyst can save time, since these manifolds allow simultaneous multiple sample processing. The manifolds consist of a clear glass chamber to which vacuum is applied to draw a sample through on SPE column, cartridge, or disk.

Adjustable racks placed in the glass vacuum chamber will accommodate a variety of sample collection vessels, including test tubes, autosamplers, vials, volumetric flasks, and Erlenmeyer flasks. Eluants are deposited directly into the collection vessel of choice via polypropylene, optional stainless steel, or Teflon needles.

Vacuum manifolds for SPE sample preparation, filtration, and elution are available in 12, 16, and 24 port configurations.

Port Vacuum Manifold complete set include: Glass chamber, cover gasket & 12 stopcocks, vacuum valve and gauge, collections racks plates (13 mm, 16 mm tubes, volumetric flask, plate base, plate dimple, lid legs, propylene needles, retaining clips for collections racks.

Reference [TR-004012](#)

Description **Vacuum manifold Set-Complete 12 Position.**

Reference [TR-004013](#)

Description **Glass chamber, 12 Position.**

Reference [TR-004014](#)

Description **Cover, gasket, & 12 stopcocks 12 Position.**

Reference [TR-004015](#)

Description **Gaskets, 12 Position.**

Reference [TR-004016](#)

Description **Vacuum gauge, valve, & glass chamber, 12 Position.**

Reference [TR-004017](#)

Description **Needles - Polypropylene 12 Position.**

Reference [TR-004018](#)

Description **Needles - Stainless Steel 12 Position.**  
Reference [TR-004019](#)

Description **Collection Rack-shelves, legs, clips, & posts, 12 Position.**  
Reference [TR-004020](#)

Description **Plate - 13mm, 12 Position.**  
Reference [TR-004021](#)

Description **Plate - volumetric flask 12 Position.**  
Reference [TR-004022](#)

Description **Plate - 16mm test tube 12 Position.**  
Reference [TR-004023](#)

Description **Plate - autosampler vial 12 Position.**  
Reference [TR-004024](#)

Description **Plate - dimple, 12 Position.**  
Reference [TR-004025](#)

Description **Plate - base, 12 Position.**  
Reference [TR-004026](#)

Description **Stopcocks, 12 Position.**  
Reference [TR-004027](#)

Description **Drying attachment, 12 Position**  
Reference [TR-004102](#)

Description **Female Luer Fittings 2u**  
Reference [TR-004103](#)

Description **Male Luer Fittings 2u**  
Reference [TR-004104](#)

Description **Support posts for rack 3u**  
Reference [TR-004105](#)

Description **Legs for cover - black 4u**

Reference [TR-004106](#)

Description **Vacuum gauge & valve assembly**  
Reference [TR-004107](#)

Description **Valve assembly only**  
Reference [TR-004108](#)

Description **Vacuum gauge**  
Reference [TR-004109](#)

Description **Retaining clips 12u**  
Reference [TR-004204](#)

Description **Control Valve, 50u**  
Reference [TR-004210](#)

Description **Teflon Needles, 100 u**  
Reference [TR-004212](#)

Description **Teflon Needles, 500 u \*discontinued\***  
Reference [TR-004416](#)

Description **Vacuum manifold Set-Complete 16 Position.**  
Reference [TR-004417](#)

Description **Glass chamber, 16 Position.**

Reference [TR-004418](#)

Description **Cover, gasket, & 12 stopcocks 16 Position.**

Reference [TR-004419](#)

Description **Gaskets 16 Position.**

Reference [TR-004420](#)

Description **Vacuum gauge, valve, & glass chamber, 16 Position.**

Reference [TR-004421](#)

Description **Needles - Polypropylene 16 Position.**

Reference [TR-004422](#)

Description **Needles - Stainless Steel 16 Position.**

Reference [TR-004423](#)

Description **Collection Rack-shelves, legs, clips, & posts, 16 Position.**

Reference [TR-004424](#)

Description **Plate - 13mm, 16 Position.**

Reference [TR-004426](#)

Description **Plate - 16mm test tube**

Reference [TR-004428](#)

Description **Plate - dimple, 16 Position.**

Reference [TR-004429](#)

Description **Plate - base, 16 Position.**

Reference [TR-004430](#)

Description **Stopcocks, 16 Position.**

Description **Drying attachment, 16 Position**

Reference [TR-004824](#)

Description **Vacuum manifold Set-Complete 24 Position.**

Reference [TR-004825](#)

Description **Glass chamber, 24 Position.**

Reference [TR-004826](#)

Description **Cover, gasket, & 12 stopcocks 24 Position.**

Reference [TR-004827](#)

Description **Gaskets, 24 Position.**

Reference [TR-004828](#)

Description **Vacuum gauge, valve, & glass chamber, 24 Position.**

Reference [TR-004829](#)

Description **Needles - Polypropylene 24 Position.**

Reference [TR-004830](#)

Description **Needles - Stainless Steel 24 Position.**

Reference [TR-004831](#)

Description **Collection Rack-shelves, legs, clips, & posts, 24 Position.**

Reference [TR-004832](#)

Description **Plate - 13mm, 24 Position.**

Reference [TR-004834](#)

Description **Plate - 16mm test tube**

Reference [TR-004836](#)

Description **Plate - dimple, 24 Position.**

Reference [TR-004837](#)

Description **Plate - base, 24 Position.**

Reference [TR-004838](#)

Description **Stopcocks, 24 Position.**

Reference [TR-004839](#)

Description **Drying Attachment, 24 Position**

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

эл.почта: [taq@nt-rt.ru](mailto:taq@nt-rt.ru) || сайт: <https://teknokroma.nt-rt.ru/>