

Аналитические колонки Proteomix AAV SAX, POR IEX

Технические характеристики

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
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 +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: sxc@nt-rt.ru || сайт: <https://sepax.nt-rt.ru/>

Part	Product Name
------	--------------

411303P-4605	HPLC Column, Sepax, Proteomix AAV-SAX-NP3, PEEK, 3 µm, NP, 4.6 x 50 mm
--------------	--

Separation Mode	IEX	Bead Type	PS/DVB
Particle Size (µm)	3	Pore Size (Å)	NP
ID (mm)	4.6	Length (mm)	50
Brand	Proteomix AAV SAX		

411303P-4610	HPLC Column, Sepax, Proteomix AAV-SAX-NP3, PEEK, 3 µm, NP, 4.6 x 100 mm
--------------	---

Separation Mode	IEX	Bead Type	PS/DVB
Particle Size (µm)	3	Pore Size (Å)	NP
ID (mm)	4.6	Length (mm)	100
Brand	Proteomix AAV SAX		

Part	Product Name
------	--------------

222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 4.6 x 100

4611 mm

Separation Mode	IEX	Particle Size (µm)	15
Pore Size (Å)	1000	ID (mm)	4.6
Length (mm)	100		

222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 4.6 x 100

4610 mm

Separation Mode	IEX	Bead Type	PS/DVB
Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	4.6	Length (mm)	100

222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 4.6 x 150

4615 mm

Separation Mode	IEX	Bead Type	PS/DVB
Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	4.6	Length (mm)	150

222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 4.6 x 250

4625 mm

Separation Mode	IEX	Bead Type	PS/DVB
Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	4.6	Length (mm)	250

222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 7.8 x 100

7810 mm

Separation Mode	IEX	Bead Type	PS/DVB
Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	7.8	Length (mm)	100

222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 7.8 x 150

7815 mm

Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
---------------------------	----	----------------------	------

ID (mm)	7.8	Length (mm)	150
222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 7.8 x 250			
7825	mm		
Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	7.8	Length (mm)	250
222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 10 x 100			
10010	mm		
Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	10	Length (mm)	100
222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 10 x 150			
10015	mm		
Separation Mode	IEX	Bead Type	PS/DVB
Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	10	Length (mm)	150
222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 10 x 250			
10025	mm		
Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	10	Length (mm)	250

Part Product Name

222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 21.2 x 100
21210 mm

Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	21.2	Length (mm)	100

222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 21.2 x 150
21215 mm

Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	21.2	Length (mm)	150

222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 21.2 x 250
21225 mm

Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	21.2	Length (mm)	250

222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 30 x 100
30010 mm

Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	30	Length (mm)	100

222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 30 x 150
30015 mm

Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	30	Length (mm)	150

222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 30 x 250
30025 mm

Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	30	Length (mm)	250

222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 µm, 1000 Å, 50 x 100
50010 mm

Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
---------------------------	----	----------------------	------

ID (mm)	50	Length (mm)	100
----------------	----	--------------------	-----

222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 μm , 1000 \AA , 50 x 150
50015 mm

Particle Size (μm)	15	Pore Size (\AA)	1000
ID (mm)	50	Length (mm)	150

222215950- Proteomix POR15-HQ, 15 μm , 1000 \AA , 50 x 250
50025 mm

Particle Size (μm)	15	Pore Size (\AA)	1000
ID (mm)	50	Length (mm)	250

405950- Proteomix POR-Q, 15 μm , 1000 \AA , 2.1 x 35mm
2135

Separation Mode	IEX	Bead Type	PS/DVB
Particle Size (μm)	15	Pore Size (\AA)	1000
ID (mm)	2.1	Length (mm)	35

Part Product Name

405950- Proteomix POR-Q, 15 µm, 1000 Å, 4.6 x 50 mm
4605

Separation Mode	IEX	Bead Type	PS/DVB
Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	4.6	Length (mm)	50

221115950- Proteomix POR15-S, 15 µm, 1000 Å, 4.6 x 50 mm
4605

Separation Mode	IEX	Bead Type	PS/DVB
Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	4.6	Length (mm)	50

221415950- Proteomix POR15-Q, 15 µm, 1000 Å, 10 x 150 mm
10015

Separation Mode	IEX	Bead Type	PS/DVB
Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	10	Length (mm)	150

221415950- Proteomix POR15-Q, 15 µm, 1000 Å, 10 x 250 mm
10025

Separation Mode	IEX	Bead Type	PS/DVB
Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	10	Length (mm)	250

221115950- Proteomix POR15-S, 15 µm, 1000 Å, 10 x 250 mm
10025

Separation Mode	IEX	Bead Type	PS/DVB
Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	10	Length (mm)	250

221115950- Proteomix POR15-S, 15 µm, 1000 Å, 10 x 150 mm
10015

Separation Mode	IEX	Bead Type	PS/DVB
------------------------	-----	------------------	--------

Particle Size (µm)	15	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	10	Length (mm)	150

221430950- Proteomix POR30-Q, 30 µm, 1000 Å, 4.6 x 50 mm
4605

Separation Mode	IEX	Bead Type	PS/DVB
Particle Size (µm)	30	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	4.6	Length (mm)	50

221130950- Proteomix POR30-S, 30 µm, 1000 Å, 4.6 x 50 mm
4605

Separation Mode	IEX	Bead Type	PS/DVB
Particle Size (µm)	30	Pore Size (Å)	1000
ID (mm)	4.6	Length (mm)	50

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
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
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 +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: sxc@nt-rt.ru || сайт: <https://sepax.nt-rt.ru/>