

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 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
 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
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 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
 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

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
 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
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

www.phenomenex.nt-rt.ru || pxp@nt-rt.ru

Колонки Kinetex

Стационарная фаза: C18 с изобутиловыми боковыми цепями и концевыми группами TMC

Твердая поддержка: Силикагель ядро-оболочка

Формат: Столбец

Режим разделения: Обратная фаза

Part Number	Phase	Particle Size (µm)	Pore Size (Å)	Length (mm)	Internal Diameter (mm)
00A-4759-AN	Polar C18	2.6	100	30	2.10
00A-4759-E0	Polar C18	2.6	100	30	4.60
00B-4759-AN	Polar C18	2.6	100	50	2.10
00B-4759-E0	Polar C18	2.6	100	50	4.60
00B-4759-Y0	Polar C18	2.6	100	50	3.00
00D-4759-AN	Polar C18	2.6	100	100	2.10
00D-4759-E0	Polar C18	2.6	100	100	4.60
00D-4759-Y0	Polar C18	2.6	100	100	3.00
00F-4759-AN	Polar C18	2.6	100	150	2.10
00F-4759-E0	Polar C18	2.6	100	150	4.60
00F-4759-Y0	Polar C18	2.6	100	150	3.00
00A-4780-AN	PS C18	2.6	100	30	2.10
00B-4780-AN	PS C18	2.6	100	50	2.10
00B-4780-E0	PS C18	2.6	100	50	4.60
00B-4780-Y0	PS C18	2.6	100	50	3.00
00D-4780-AN	PS C18	2.6	100	100	2.10
00D-4780-E0	PS C18	2.6	100	100	4.60
00D-4780-Y0	PS C18	2.6	100	100	3.00
00F-4780-AN	PS C18	2.6	100	150	2.10
00F-4780-E0	PS C18	2.6	100	150	4.60
00F-4780-Y0	PS C18	2.6	100	150	3.00
00G-4780-E0	PS C18	2.6	100	250	4.60
00A-4496-AC	XB-C18	2.6	100	30	0.30
00A-4496-AN	XB-C18	2.6	100	30	2.10
00A-4496-Y0	XB-C18	2.6	100	30	3.00
00A-4498-AN	XB-C18	1.7	100	30	2.10
00A-4498-Y0	XB-C18	1.7	100	30	3.00
00A-4605-AN	XB-C18	5	100	30	2.10
00B-4496-A0	XB-C18	2.6	100	50	1.00
00B-4496-AC	XB-C18	2.6	100	50	0.30
00B-4496-AF	XB-C18	2.6	100	50	0.50
00B-4496-AN	XB-C18	2.6	100	50	2.10
00B-4496-E0	XB-C18	2.6	100	50	4.60
00B-4496-Y0	XB-C18	2.6	100	50	3.00
00B-4498-AN	XB-C18	1.7	100	50	2.10

00B-4498-Y0	XB-C18	1.7	100	50	3.00
00B-4605-AN	XB-C18	5	100	50	2.10
00B-4605-E0	XB-C18	5	100	50	4.60
00B-4605-P0-AX	XB-C18	5	100	50	21.20
00B-4605-U0-AX	XB-C18	5	100	50	30.00
00B-4605-Y0	XB-C18	5	100	50	3.00
00C-4496-AN	XB-C18	2.6	100	75	2.10
00C-4496-E0	XB-C18	2.6	100	75	4.60
00C-4496-Y0	XB-C18	2.6	100	75	3.00
00C-4498-AN	XB-C18	1.7	100	75	2.10
00D-4496-A0	XB-C18	2.6	100	100	1.00
00D-4496-AC	XB-C18	2.6	100	100	0.30
00D-4496-AN	XB-C18	2.6	100	100	2.10
00D-4496-E0	XB-C18	2.6	100	100	4.60
00D-4496-Y0	XB-C18	2.6	100	100	3.00
00D-4498-AN	XB-C18	1.7	100	100	2.10
00D-4498-Y0	XB-C18	1.7	100	100	3.00
00D-4605-AN	XB-C18	5	100	100	2.10
00D-4605-E0	XB-C18	5	100	100	4.60
00D-4605-P0-AX	XB-C18	5	100	100	21.20
00D-4605-U0-AX	XB-C18	5	100	100	30.00
00D-4605-Y0	XB-C18	5	100	100	3.00
00D-4744-E0	XB-C18	3.5	100	100	4.60
00F-4496-A0	XB-C18	2.6	100	150	1.00
00F-4496-AC	XB-C18	2.6	100	150	0.30
00F-4496-AF	XB-C18	2.6	100	150	0.50
00F-4496-AN	XB-C18	2.6	100	150	2.10
00F-4496-E0	XB-C18	2.6	100	150	4.60
00F-4496-Y0	XB-C18	2.6	100	150	3.00
00F-4498-AN	XB-C18	1.7	100	150	2.10
00F-4605-E0	XB-C18	5	100	150	4.60
00F-4605-N0	XB-C18	5	100	150	10.00
00F-4605-P0-AX	XB-C18	5	100	150	21.20
00F-4605-U0-AX	XB-C18	5	100	150	30.00
00F-4605-Y0	XB-C18	5	100	150	3.00
00F-4744-E0	XB-C18	3.5	100	150	4.60
00G-4605-E0	XB-C18	5	100	250	4.60
00G-4605-N0	XB-C18	5	100	250	10.00
00G-4605-P0-AX	XB-C18	5	100	250	21.20
00G-4605-U0-AX	XB-C18	5	100	250	30.00

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
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

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
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
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93