

MACHEREY-NAGEL

Виалы и крышки

Хроматография



Расходные материалы для Varian® / Bruker® / SCION

- ГХ
- ПФА



MACHEREY-NAGEL

www.mn-net.com














Обзор автоматических пробоотборников Bruker® / SCION

ГХ	Парофаза
8400 / 8410, 8000 / 8035 / 8100 / 8200, CP-9010/9050, CP-910/911/912, CP940/941, Varian® Vista, CTC GC/Combi PAL®	CP9020/9025, CP9060, Genesis, CTC Combi PAL®
<ul style="list-style-type: none"> N 8 Обжимная N 8 Винтовая N 9 Винтовая N 11 Обжимная 	<ul style="list-style-type: none"> N 18 Винтовая N 20 Обжимная

Обратите внимание, что в следующих главах мы перечислим только те продукты из нашей программы доставки, которые подходят для использования на вышеупомянутых оборудованьях. В конце брошюры мы перечислим все перекрестные ссылки на известные европейские или американские номера материалов Shimadzu®. Обратите внимание, что мы не берем на себя никаких гарантий ни на полноту, ни на правильность данных, указанных здесь. Вы всегда можете запросить бесплатные образцы в любое время по адресу vials@mn-net.com для проверки пригодности.

Вials с винтовым горлом и вставки N 9

Широкое отверстие, короткая резьба



										
702282	702293	702283	702284	702813	702716	702818	702825	702006	702007	702008
		силанизир. 702078	силанизир. 702079	силанизир. 702077		силанизир. 702818.1				
1.5 мл	1.5 мл	1.5 мл	1.5 мл	0.2 мл	0.25 мл	0.1 мл	0.3 мл	1.1 мл	0.2 мл	0.2 мл
11.6 x 32 мм	11.6 x 32 мм	11.6 x 32 мм	11.6 x 32 мм	6 x 31 мм	6 x 31 мм	5.7 x 29 мм	6 x 31 мм	11.6 x 32 мм	11.6 x 32 мм	11.6 x 32 мм
прозрачный	янтарный	прозрачный, этикетка + шкала	янтарный, этикетка + шкала	прозрачный	прозрачный	прозрачный	прозрачный	прозрачный	прозрачный	янтарный
плоское дно	плоское дно	плоское дно	плоское дно	Коническая, наконечник 15 мм	Коническая, наконечник 12 мм	с пластиковой пружиной	плоское дно	плоское дно, 15 мкл воронка в нижней стеклянной части	плоское дно, с дополнитель ной вставкой 0.2 мл	плоское дно, с дополнитель ной вставкой 0.2 мл
100/ПП коробка	100/ПП коробка	100/ПП коробка	100/ПП коробка	100/ПЭ мешок	100/ПЭ мешок	100/ПЭ мешок	100/ПЭ мешок	100/ПП коробка	100/ПП коробка	100/ПП коробка

Расходные материалы для Bruker® / SCION (ранее системы GX Varian®)

Винтовые крышки, в сборе, и отдельная прокладка N 9


Описание крышки (масштаб 1:1.6)	Описание прокладки	Твердость	Толщина	Кол-во в упак.
Винтовая крышка ПП N 9, цвет указан, центр. отверстие  702030 702732 702080 702081 702082 702147 702033	Закрытый верх Красная резина /бесцветный ФЭП Только сменная прокладка: 702041 	45° по Шюру А	1.0 мм	100 / ПЭ мешок
Винтовая крышка ПП N 9, цвет указан, центр. отверстие  702287 702287.1 702036 702037 702038 702107 702034	Закрытый верх Белый силикон / красный ПТФЭ Только сменная прокладка: 702042 	45° по Шюру А	1.0 мм	100 / ПЭ мешок
Винтовая крышка ПП N 9, цвет указан, центр. отверстие  702286 702035 702158 702084 702085 702159	Красный ПТФЭ / Белый силикон / Красный ПЭТФ 	50° по Шюру А	1.0 мм	100 / ПЭ мешок

Скрепленная винтовые крышки N 9

Ссылка	(масштаб 1:1.6)	Описание крышки	Описание прокладки	Твердость	Толщина	Кол-во в упак.
702028		Скрепленная винтовая крышка ПП N, синяя, центр. отверстие	Красная резина / бесцветный ТЭФ	65° по Шюру А	1.0 мм	100 / ПЭ мешок
702026		Скрепленная винтовая крышка ПП N, синяя, центр. отверстие	Бежевый силикон / белый ПТФЭ	45° по Шюру А	1.3 мм	100 / ПЭ мешок

(Прокладка прочно скреплена с крышкой, не может быть удалена)

Магнитные винтовые крышки N 9 для CTC Combi PAL®, в сборе

Ссылка	(масштаб 1:1.6)	Описание крышки	Описание прокладки	Твердость	Толщина	Кол-во в упак.
702155		Магнитная винтовая крышка N 9, серебряная, центр. отверстие	Белый силикон / Красный ПТФЭ	45° по Шюру А	1.0 мм	100 / ПЭ мешок

Вials с обжимным горлом N 11 и вставки

Вials с широким отверстием

70201HP	70201HP.2	702885	702892	702813	702716	702818	702825	702888	702891	702014
		силанизир. 702075	силанизир. 702076	силанизир. 702077		силанизир. 702818.1				
1.5 мл	1.5 мл	1.5 мл	1.5 мл	0.2 мл	0.25 мл	0.1 мл	0.3 мл	1.1 мл	0.2 мл	0.2 мл
11.6 x 32 мм	11.6 x 32 мм	11.6 x 32 мм	11.6 x 32 мм	6 x 31 мм	6 x 31 мм	5.7 x 29 мм	6 x 31 мм	11.6 x 32 мм	11.6 x 32 мм	11.6 x 32 мм
прозрачный	янтарный	прозрачный, этикетка + шкала	янтарный, этикетка + шкала	прозрачный	прозрачный	прозрачный	прозрачный	прозрачный	прозрачный	янтарный
плоское дно	плоское дно	плоское дно	плоское дно	Коническая, 15 мм tip	Коническая, 12 мм tip	с пластиковой пружиной	плоское дно	плоское дно, 15 мкл воронка в нижней стеклянной части	плоское дно, с дополни тельной вставкой 0.2 мл	плоское дно, с дополни тельной вставкой 0.2 мл
100/ПП коробка	100/ПП коробка	100/ПП коробка	100/ПП коробка	100/ПЭ мешок	100/ПЭ мешок	100/ПЭ мешок	100/ПЭ мешок	100/ПП коробка	100/ПП коробка	100/ПП коробка

Обжимные крышки, в сборе, и отдельная прокладка N 11

Описание крышки (масштаб 1:1.6)	Описание прокладки	Твердость	Толщина	Кол-во в упак.
Обжимная алюминиевая крышка N 11, цвет как указано, центральное отверстие 	Красная резина /бесцветный ФЭП 	45° по Шору А	1.0 мм	100/ПЭ мешок
Обжимная алюминиевая крышка N 11, цвет как указано, центральное отверстие 	Натуральная резина /Красно-оранжевый бутил /Бесцветный ТЭФ 	45° по Шору А	1.0 мм	100/ПЭ мешок
Обжимная алюминиевая крышка N 11, цвет как указано, центральное отверстие 	Белый силикон /Красный ПТФЭ 	45° по Шору А	1.3 мм	100/ПЭ мешок

Магнитные обжимные крышки N 11, в сборе, для CTC Combi PAL®

Ссылка (масштаб 1:1.6)	Описание крышки	Описание прокладки	Твердость	Толщина	Кол-во в упак.
702879 	Обжимная магнитная крышка N 11, золотистая, центральное отверстие 	Белый силикон /Красный ПТФЭ	45° по Шору А	1.0 мм	100/ПЭ мешок

Обжимные инструменты для виал N 11

Ссылка	Описание	Кол-во в упак.
735111	Ручной кримпер (стандартный), высота настраивается, для 11 мм алюминиевых обжимных крышек	1 / Коробка
735911	Ручной декаппер (стандартный) для 11 мм алюминиевых обжимных крышек	1 / Коробка
735211	Эргономичный кримпер для 11 мм алюминиевых обжимных крышек	1 / Коробка
735311	Эргономичный декаппер для 11 мм алюминиевых обжимных крышек	1 / Коробка
735511	Электрический кримпер для 11 мм алюминиевых обжимных крышек (с батарейным питанием)	1 / Коробка
735611	Электрический декаппер для 11 мм алюминиевых обжимных крышек (с батарейным питанием)	1 / Коробка
Аксессуары для аккумуляторных электрических обжимных инструментов		
735500	Батарея 6.6 Вольт, 8.6 Вт·ч	1 / Коробка



Виалы с винтовым горлом N 8 и вставки

Маленькое отверстие, резьба 8-425

70213	70213.2	702004	702893	702860	702968*	702968.1*	702824	702005
1.5 мл	1.5 мл	1.5 мл	1.5 мл	1.1 мл	0.1 мл	0.15 мл	0.1 мл	0.25 мл
11.6 x 32 мм	11.6 x 32 мм	11.6 x 32 мм	11.6 x 32 мм	11.6 x 32 мм	5 x 31 мм	5 x 31 мм	5 x 29 мм	5 x 31 мм
прозрачный	янтарный	прозрачный, label + scale	янтарный, label + scale	прозрачный	прозрачный	прозрачный	прозрачный	прозрачный
плоское дно	плоское дно	плоское дно	плоское дно	Коническая	Коническая, 15 мм tip	Коническая, 9 мм tip	with plastic spring	плоское дно
100 / ПП коробка	100 / ПП коробка	100 / ПП коробка	100 / ПП коробка	100 / ПП коробка	100 / ПЭ мешок	100 / ПЭ мешок	100 / ПЭ мешок	100 / ПЭ мешок

* По желанию вы можете использовать металлические пружины 702974.1 в сочетании с этими продуктами, чтобы подтолкнуть их в виалу. (100 / ПЭ мешок).

Винтовые крышки N 8, в сборе, и простые винтовые крышки N 8

Ссылка	(масштаб 1:1.6)	Описание крышки	Описание прокладки	Твердость	Толщина	Кол-во в упак.
702067		ПП N 8, черная, центр. отверстие	Красная резина / бесцветный ФЭП Только сменная прокладка: 702070	45° по Шору А	1.3 мм	100 / ПЭ мешок
70245		Винтовая крышка ПП N 8, черная, центр. отверстие	Белый силикон / Красный ПТФЭ Только сменная прокладка: 70248	45° по Шору А	1.3 мм	100 / ПЭ мешок
702069		Винтовая крышка ПП N 8, черная, центр. отверстие	Красный ПТФЭ / Белый силикон / Красный ПТФЭ	50° по Шору А	1.0 мм	100 / ПЭ мешок
70249		Винтовая крышка ПП N 8, черная, центр. отверстие, (без вставки)	-	-	-	100 / ПЭ мешок

Расходные материалы для Bruker® / SCION (ранее системы GX Varian®)

Контейнер для виал с винтовым горлом N 8, N 9 и виал с обжимным горлом N 11

Ссылка	Описание	Кол-во в упак.
702514	Синий контейнер на 81 ячейку, для виал с винтовым горлом N 9, размером 130 x 130 x 45 мм, кодированный, с прозрачной крышкой (пригоден для морозильников)	1



Штатив для виал с винтовым горлом N 8, N 9 и виал с обжимным горлом N 11

Ссылка	Описание	Кол-во в упак.
702502	Синий полипропиленовый штатив на 50 ячеек, для всех виал 11.6 x 32 мм, с плоским дном Размер: 190 x 100 x 22 мм, штабелируемый	1



Виалы с обжимным горлом N 8

Для отбора микропроб

Ссылка	Описание	Кол-во в упак.
70286	0.2 мл 5.5 x 31.5 мм прозрачный Коническая 100 / ПЭ мешок	
70282	0.3 мл 5.5 x 31.5 мм прозрачный скругленное дно 100 / ПЭ мешок	
702002	0.7 мл 7 x 40 мм прозрачный плоское дно 100 / ПЭ мешок	
702003	0.7 мл 7 x 40 мм янтарный плоское дно 100 / ПЭ мешок	

Обжимные инструменты N 8

Ссылка	Вид обжимного инструмента	Кол-во в упак.
735126	Ручной кримпер (стандартный) для 8 мм алюминиевых обжимных крышек	1 / Коробка
735408	Ручной декаппер (стандартный) для 8 мм алюминиевых обжимных крышек	1 / Коробка
735208	Ручной эргономичный кримпер для 8 мм алюминиевых обжимных крышек	1 / Коробка




Обжимные крышки N 8, в сборе

Ссылка	(масштаб 1:1.6)	Описание крышки	Описание прокладки	Твердость	Толщина	Кол-во в упак.
70252.1		Обжимная алюминиевая крышка N 8, серебряная, центральное отверстие	Натуральная резина / Бутил красно-оранжевый / Бесцветный ТЭФ	45° по Шору А	1.0 мм	100 / ПЭ мешок
702025		Обжимная алюминиевая крышка N 8, серебряная, центральное отверстие	Красная резина / Бесцветный ФЭП	45° по Шору А	1.0 мм	100 / ПЭ мешок
70289		Обжимная алюминиевая крышка N 8, серебряная, центральное отверстие	Белый силикон / Красный ПТФЭ	45° по Шору А	1.0 мм	100 / ПЭ мешок

■ Виалы с обжимным горлом 20

Виалы с обжимным горлом N 20 для Varian® 8410 (масштаб 1:2)		Виалы с обжимным горлом N 20 для Varian® Genesis (масштаб 1:2)	
			
70204.36	70205.36	702918	702261
5 мл	10 мл	10 мл	20 мл
20.5 x 38 мм	20.5 x 54.5 мм	22.5 x 46 мм	22.5 x 75.5 мм
прозрачный	прозрачный	прозрачный	прозрачный
плоское дно, flat DIN crimp neck	плоское дно, flat DIN crimp neck	плоское дно, flat DIN crimp neck	плоское дно, flat DIN crimp neck
100 / ПП коробка	100 / ПП коробка	100 / ПП коробка	100 / ПП коробка





■ Обжимные крышки, в сборе, и отдельная прокладка N 20 для Varian® Genesis и 8410

Ссылка	Описание крышки	Описание прокладки	Твердость	Толщина	Кол-во в упак.
	Крышки с центральным отверстием				
702775	 Обжимная алюминиевая крышка N 20, серебряная, центральное отверстие	Светло-серый бутил / Темно-серый ПТФЭ	50° по Шору А	3 мм	100 / ПЭ мешок
70234	 Обжимная алюминиевая крышка N 20, серебряная, центральное отверстие	Темно-серый бутил / Серый ПТФЭ*	50° по Шору А	3 мм	100 / ПЭ мешок
70234.10	 Обжимная алюминиевая крышка N 20, серебряная, центральное отверстие	Темно-серый бутил / Серый ПТФЭ* (высокочистый)	50° по Шору А	3 мм	100 / ПЭ мешок
702093	 Обжимная алюминиевая крышка N 20, серебряная, центральное отверстие	Прозрачный голубой силикон / Бесцветный ПТФЭ	40° по Шору А	3 мм	100 / ПЭ мешок
702094	 Обжимная алюминиевая крышка N 20, серебряная, центральное отверстие	Белый силикон / Бежевый ПТФЭ	40° по Шору А	3 мм	100 / ПЭ мешок
	Крышки сброса давления				
702071	 Алюминиевая крышка сброса давления N 20, серебряная, центр. отверстие	Темно-серый бутил / Серый ПТФЭ* (высокочистый)	50° по Шору А	3 мм	100 / ПЭ мешок
702927	 Алюминиевая крышка сброса давления N 20, серебряная, центр. отверстие	Прозрачный голубой силикон / Бесцветный ПТФЭ	45° по Шору А	3 мм	100 / ПЭ мешок

* только центрально ламинированный с ПТФЭ, обычно называемый Pharma - Fix

Расходные материалы для Bruker® / SCION (ранее системы GX Varian®)

Крышки ПЭ N 20 и отдельная подходящая прокладка N 19 для Varian® Genesis и 8410



Ссылка	Описание крышки	Описание прокладки	Твердость	Толщина	Кол-во в упак.
Высота: 9.1 мм → для виал с плоским обжимным горлышком DIN					
70267	 Прозрачная крышка ПЭ N 20, для виал с плоским обжимным горлышком DIN N 20, центральное отверстие 4.3 мм	(без вставки)	-	-	100/ПЭ мешок
702129	 Крышка как выше	Натуральная красно-оранжевая резина / Бесцветный ТЭФ, в сборе	45° по Шору А	3 мм	100/ПЭ мешок
702904	 - (только прокладка)	Натуральная красно-оранжевая резина / Бесцветный ТЭФ	45° по Шору А	3 мм	100/ПЭ мешок
702144	 - (только прокладка)	Прозрачный голубой силикон / Белый ПТФЭ	45° по Шору А	1.3 мм	100/ПЭ мешок

Виалы с винтовым горлом N 18 для парофазного анализа для CTC Combi PAL®

Точная резьба, не стандартизированная (масштаб 1:2)



		
702866	702826	702826.2
10 мл	20 мл	20 мл
22.5 x 46 мм	22.5 x 75.5 мм	22.5 x 75.5 мм
прозрачный, скругленное дно	прозрачный, скругленное дно	янтарный, скругленное дно
100/ПП коробка	100/ПП коробка	100/ПП коробка

Магнитные винтовые крышки N 18 для CTC Combi PAL®, в сборе




Ссылка	(scale 1:2)	Описание крышки	Описание прокладки	Твердость	Толщина	Кол-во в упак.
702827	 	Магнитная винтовая крышка N 18, серебряная, центр. отверстие	Прозрачный голубой силикон / Белый ПТФЭ Только сменная прокладка: 702981	45° по Шору А	1.5 мм	100/ПЭ мешок
702055	 	Магнитная винтовая крышка N 18, серебряная, центр. отверстие	Белый силикон / Синий ПТФЭ Только сменная прокладка: 702110	45° по Шору А	1.5 мм	100/ПЭ мешок

Вials с обжимным горлом N 20 для CTC Combi PAL®



Плоское обжимное горло DIN (масштаб 1:2)

		
702924	702263	702263.2
10 мл	20 мл	20 мл
22.5 x 46 мм	22.5 x 75.5 мм	22.5 x 75.5 мм
прозрачный, скругленное дно	прозрачный, скругленное дно	прозрачный, скругленное дно
100 / ПП box	100 / ПП коробка	100 / ПП коробка

Обжимные крышки, в сборе, и отдельная прокладка N 20 для CTC Combi PAL®

Ссылка	(масштаб 1:2)	Описание крышки	Описание прокладки	Твердость	Толщина	Кол-во в упак.
702834		Биметаллическая обжимная крышка N 20, голубая / серебряная, центр. отверстие	Прозрачный голубой силикон / Бесцветный ПТФЭ	40° по Шору А	3 мм	100 / ПЭ мешок
702929		Магнитная обжимная крышка N 20, серебряная, центр. отверстие 8 мм	Прозрачный голубой силикон / Бесцветный ПТФЭ	40° по Шору А	3 мм	100 / ПЭ мешок
702780		- (только прокладка)	Прозрачный голубой силикон / Бесцветный ПТФЭ	40° по Шору А	3 мм	100 / ПЭ мешок

Крышки ПЭ N 20 и отдельная подходящая прокладка N 19 для CTC Combi PAL®

Ссылка	Описание крышки	Описание прокладки	Твердость	Толщина	Кол-во в упак.	
Высота: 9.1 мм → для vials с плоским обжимным горлом DIN						
70267		Крышка ПЭ N 20, бесцветная, для скошенного обжимного горлышка HS N 20, центр. отверстие 4.3 мм	(без вставки)	-	-	100 / ПЭ мешок
702144		- (только прокладка)	Прозрачный голубой силикон / Белый ПТФЭ	45° по Шору А	1.3 мм	100 / ПЭ мешок

Обжимные инструменты для vials N 20

Ссылка	Вид обжимного инструмента	Кол-во в упак.
735120	Ручной кримпер (стандартный), высота настраивается, для 20 мм алюминиевых обжимных крышек	1 / Коробка
735132	Ручной кримпер (стандартный), высота настраивается, для 20 мм съемных обжимных крышек	1 / Коробка
735920	Ручной декаппер (стандартный), для 20 мм алюминиевых обжимных крышек	1 / Коробка
735220	Эргономичный кримпер для 20 мм алюминиевых обжимных крышек	1 / Коробка
735320	Эргономичный декаппер для 20 мм алюминиевых обжимных крышек	1 / Коробка
735700	Мощный электрический обжимной инструмент с блоком питания	1 / Коробка
735720	Обжимная головка для обжимных крышек 20 мм (алюминиевая, магнитная, биметаллическая)	1 / Коробка
735820	Разжимная головка для обжимных крышек 20 мм (алюминиевая, магнитная, биметаллическая)	1 / Коробка
Аксессуары для электрических обжимных инструментов		
735501	Подставка для электрических обжимных инструментов	1 / Коробка



Расходные материалы для Bruker® / SCION (ранее системы GX Varian®)

Контейнер для виал с винтовым горлом N 18 и виал с обжимным горлом N 20

Ссылка	Описание	Кол-во в упак.
702516	Синий контейнер на 25 ячеек, для виал с винтовым горлом N 18 и обжимных виал N 20, объемом 10мл и 20мл, размером 130 x 130 x 80 мм, с прозрачной крышкой (пригоден для морозильников)	1



Штатив для виал с винтовым горлом N 18 и виал с обжимным горлом N 20

Ссылка	Описание	Кол-во в упак.
702503	Синий полипропиленовый штатив на 36 ячеек, кодированный, для виал с макс. диаметром 23.1 мм и плоским дном Размер: 323 x 91 x 30 мм, штабелируемый	5 /картонная коробка



Обзор перекрестных ссылок

Former Varian® (Chrompack) Ссылка	Ссылка произ-ля	Former Varian® (Chrompack) Ссылка	Ссылка произ-ля	Former Varian® (Chrompack) Ссылка	Ссылка произ-ля
---	702008	392611677	702918 (алт.)	392620520 / 1000	702076 (алт.)
1600069800 / 144	70249	392611819 / 100	70201HP.2 + 70256	392620521 / 100	70288
190010209	702042	392611826 / 100	70213 + 702067 (алт.)	392620522 / 1000	70288
390614901 / 144	70248 (алт.)	392611827 / 100	70213.2 + 702067 (алт.)	392620523 / 1000	70288
390614902 / 1728	70248 (алт.)	392611834 / 100	702293 + 702081 (алт.)	392620524 / 1000	70256 / 702730 (алт.)
390886500 / 144	70201HP	392611855 / 100	702077	392620525 / 100	702891
39260500 / 100	702283	392611857	702917 (алт.)	392620528 / 100	702263.2 (алт.)
392611517	702502 / 702514 (алт.)	392611858	702094	392620529 / 1000	702263.2 (алт.)
392611518 / 100	70201HP + 70256	392611859	70234 / 70234.10	392620530 / 1000	702282 + 702037
392611525 / 100	70201HP + 70288	392611879 / 100	702079 (алт.)	392620531 / 1000	702293 + 702037
392611526 / 100	70201HP.2 + 70288	392611973 / 50	70205.36 + 70267 + 702144	392620532 / 1000	702282 + 702037
392611530 / 100	70213 + 70245	392611974 / 100	70204.36 + 70267 + 702144	392620533 / 1000	702293 + 702037
392611531 / 100	70213.2 + 70245	392611975 / 50	70204.36 + 70267 + 702144	392620534 / 1000	702282 + 702081 (алт.)
392611537	70213 + 702069	392611979 / 100	702282 + 702037	392620535 / 1000	702293 + 702081 (алт.)
392611542	702282 + 702081 (алт.)	392611984 / 50	70267 + 702144	392620536 / 1000	702813 / 702716 (алт.)
392611546	702282 + 702084	392611986 / 50	702144	392620537 / 1000	702077
392611547	702284 + 702084	392611987 / 1440	70213 + 70245	392620538 / 1000	702818
392611549 / 100	702282 + 702037	392612016 / 100	702293 + 702037	392620539 / 1000	702818.1
392611550 / 100	702293 + 702037	392612017	702834	392620540 / 1000	70201HP + 70288
392611591 / 100	702824	392612019	735120 / 735220 (алт.)	392620541 / 1000	70201HP.2 + 70288
392611593 / 100	702968	392612020	702924	392620543 / 1000	70201HP.2 + 70288
392611594 / 100	702818	392612021	702263	392620544 / 1000	70201HP + 70256
392611595 / 100	702818.1	392612022 / 100	70213 + 70245	392620545 / 1000	70201HP.2 + 70256
392611596 / 100	702813	392612023 / 100	70245	392620546 / 1000	702968
392611596 / 100	702716 (алт.)	392612024 / 100	70248	392620548 / 1000	702824
392611607	702261 (алт.) + 702094	392620102	702866	392620550 / 1000	70213
392611608	702261 (алт.) + 702775	392620202	702826	392620552 / 1000	70213.2
392611609	702261 (алт.) + 702929	392620204	702826.2	392620555 / 1000	70248
392611610	702261 (алт.) + 702928	392620302	702827	392620557 / 1000	70245
392611613	702918 (алт.) + 702094	392620304	702055	392620558 / 1000	70245
392611614	702918 (алт.) + 702775	392620306	702072 (алт.)	392620559 / 1000	702067 (алт.)
392611615	702918 (алт.) + 702929	392620401	702826 + 702827	39262500 / 1000	702283
392611616	702918 (алт.) + 702928	392620403	702826 + 702055	394983500 / 144	70213 + 70245
392611626	70201CG	392620405	702826 + 702072 (алт.)	394983501 / 1728	70213 + 70245
392611627	702001	392620500 / 1000	702282	6900016900 / 144	70248
392611631 / 100	70288	392620501 / 1000	702078 (алт.)	912322	702825
392611632 / 100	70256 / 702730 (алт.)	392620502 / 1000	702284	99778800 / 144	70245
392611633 / 100	702282 + 702081 (алт.)	392620503 / 1000	702079 (алт.)	AL666008	735126 / 735208 (алт.)
392611634 / 100	70201HP	392620504 / 100	702037	AL666011	735111 / 735211 (алт.)
392611635 / 100	70201HP.2	392620505 / 1000	702037	AL94882	702503 / 702516 (алт.)
392611637 / 100	702075 (алт.)	392620506 / 1000	702037	AL98709	735408
392611638 / 100	702076 (алт.)	392620507 / 1000	702081 (алт.)	AL98711	735911 / 735311 (алт.)
392611639 / 100	70213	392620508 / 100	702042	AL98719	735920 / 735320 (алт.)
392611640 / 100	70213.2	392620509 / 1000	702042	CP10030	702030 (алт.)
392611641 / 100	70245	392620510 / 100	702042	CP10031	702286
392611644	702069	392620511 / 1000	702042	CP10032	702287
392611645 / 100	702067 (алт.)	392620512 / 100	702041	CP10070	702261 (алт.)
392611653 / 100	702282	392620513 / 1000	702041	CP10090	702918 (алт.)
392611654 / 100	702293	392620514 / 100	702007	CP10175	702071
392611655 / 100	702078 (алт.)	392620515 / 100	70201HP + 70288	CP10203	70204.36 + 70267 + 702144
392611657	702081 (алт.)	392620516 / 100	70201HP.2 + 70288	CP10204	70205.36
392611658	702084	392620517 / 1000	70201HP	CP10205	70254
392611659 / 100	702037	392620518 / 1000	702075 (алт.)	CP10206	70208.36
392611661 / 100	702081 (алт.)	392620519 / 1000	70201HP.2	CP10209	70251
392611666	702809			CP10210	70256 / 702730 (алт.)
392611675	702261 (алт.)				

Расходные материалы для Bruker® / SCION (ранее системы GX Varian®)

Former Varian® (Chrompack) Ссылка	Ссылка произ-ля	Former Varian® (Chrompack) Ссылка	Ссылка произ-ля	Former Varian® (Chrompack) Ссылка	Ссылка произ-ля
CP10213	70234 / 70234.10	CP738200	702924	CP959268	70288
CP10219	70252.1 (алт.)	CP738201	702929	CP959485	70286
CP10223	702128	CP910124	702263	CP959486	702917 (алт.)
CP10225	702904	CP910346	702826	CP959894	70245
CP10227	70266	CP910347	702055	CP959895	702893
CP10231	735111 / 735211 (алт.)	CP910508	702927	CP959946	702006
CP10233	735120 / 735220 (алт.)	CP911282	702826.2	CPLC40111B / 100	702283
CP10234	735126 / 735208 (алт.)	CP911376	70231.2	CPLC40111R / 100	702283
CP10236	735911 / 735311 (алт.)	CP911378	70231.4	CR311900QW	735511
CP10238	735920 / 735320 (алт.)	CP911621	702928 / 702774 (алт.)	CR320900QW	735520
CP10271	70213	CP912494	702282 + 702037	MLA110040M	702879
CP10272	70249	CP913075	70213 + 70245	MLA200051ML	702929
CP10290	702282	CP913077	702981	MLA201000	702924
CP10291 / 100	702283	CP913258	702968.1	MLA202100	702263
CP10292	702284	CP914196	702282 + 702287	MLAL1000023	70267 + 702144
CP10370	702002	CP914480	702110	R000548AC6	70252.1 (алт.)
CP10381	702968	CP914610	702732	R005402MTV	702968
CP10475	702093	CP956764	702780	R005403CVG	70282
CP10525	70201HP	CP957233	702716	R005411AC6 (алт.)	702001
CP10580	702813	CP958690	70282	R005486RT1	70248
CP10601	702885	CP958719	70209.1	R05402CTVG	70286
CP10701	702892	CP958914	702287.1	R05411CTVG	702141
CP597274	702732 (алт.)	CP959183	70289	RK60827510 / 125	702924

Примечания: Перекрестные ссылки должны помочь Вам с переводом номеров артикулов производителей инструментов на номера ссылок MACHEREY-NAGEL. Однако 100%-ное совпадение не всегда возможно. Указание «(алт.)» за перекрестной ссылкой означает, что соответствующий продукт MACHEREY-NAGEL является альтернативным продуктом, который, несмотря на технические различия с указанным продуктом, подходит для применения. Мы будем рады объяснить Вам точные отличия от продукта производителя инструмента, если возникнет такая необходимость. Вполне возможно, что для продукта одного производителя указано несколько продуктов MACHEREY-NAGEL. В этом случае наиболее эквивалентным продуктом является тот, который не имеет дополнительного замечания «(алт.)».

Если единица упаковки изготовителя инструмента отличается от нашей, мы указываем их единицу упаковки после номера артикула после «/». То же самое действительно, если производитель имеет разные артикульные номера для разных упаковочных единиц одного и того же продукта. Если Вы не нашли перекрестную ссылку, свяжитесь с нами по адресу viols@mn-net.com. Мы всегда пытаемся выяснить, можем ли мы поставить аналогичный продукт.

Как правило, мы рекомендуем запрашивать бесплатные образцы для тестирования, поскольку даже технически сопоставимые продукты могут отличаться по своему оптическому виду. Мы хотим, чтобы Вы знали, что мы не берем на себя никаких гарантий правильности и полноты данных, указанных здесь.

Торговые марки (зарегистрированные и общего права) других компаний

Varian®: Varian, Inc.

Bruker®: BRUKER PHYSIK GMBH

Отказ от ответственности

Все используемые названия и обозначения могут быть брендами, товарными знаками или зарегистрированными этикетками их соответствующих владельцев - даже если они не имеют специального обозначения. Упоминание о товарах и брендах - это всего лишь информация, то есть она не оскорбляет торговые марки и бренды и не может рассматриваться как своего рода рекомендация или оценка. В отношении этих продуктов или услуг мы не можем дать никаких гарантий относительно выбора, эффективности или работы.



Каширское ш. 9/3
115230 Москва
Россия / Russia
tel.: +7-495-728-4192 / fax.: +7-495-742-8341
www.chimmed.ru / chrom@chimmed.ru / www.facebook.com/chimmed.ru

www.mn-net.com

MACHEREY-NAGEL



MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG · Neumann-Neander-Str. 6-8 · 52355 Düren · Germany

DE / International:

Tel.: +49 24 21 969-0
Fax: +49 24 21 969-199
E-mail: info@mn-net.com

CH:

Tel.: +41 62 388 55 00
Fax: +41 62 388 55 05
E-mail: sales-ch@mn-net.com

FR:

Tel.: +33 388 68 22 68
Fax: +33 388 51 76 88
E-mail: sales-fr@mn-net.com

US:

Tel.: +1 484 821 0984
Fax: +1 484 821 1272
E-mail: sales-us@mn-net.com

