

Пластик в наличии на складе в Москве

Отображено наличие продукции на складе на 5.12.2023.
Просим вас в любом случае уточнять наличие у менеджера по тел. 8 800 770 71 21

e-mail: mail@helicon.ru

Артикул	Номенклатура, Упаковка Наименование	Включает НДС	
		Цена	Валюта
Millipore PLGC09005	Ультрафильтрационный диск, PLGC, 10 кДа, 90 мм, 5 шт/уп (Millipore)	30 010,39	руб.
Pall 4251	Вент фильтр ACRO 50, PTFE, размер пор 0,2 мкм, диаметр 50 мм, 18 шт/уп	20 191,840	руб.
Pall 4249	Вент фильтр AcroVent, PTFE, размер пор 0,2 мкм, диаметр 50 мм, 10 шт/уп	8 552,730	руб.
Pall 5053	Планшеты AcroPrep для фильтрации, 96-луночные, объем 1 мл, материал мембраны стекловолокно (3,0 мкм)/нейлон (0,2 мкм), 5 шт/уп	17 739,580	руб.
Ac-AFP-PE-60	Планшеты для фильтрации, 96-луночные, объем 1 мл, материал фильтра полиэтилен, диаметр мембраны 20-60 мкм, 25 шт/уп	585,75	долл. США
Ac-AFP-GF-0.7	Планшеты для фильтрации, 96-луночные, объем 1 мл, материал фильтра стекловолокно, 25 шт/уп	208,02	долл. США
Ac-ASC-PE-60	Спин-колонка для фильтрации, объем 800 мкл, материал фильтра полиэтилен, диаметр пор 20-60 мкм, с приемными пробирками на 2 мл, 100 шт/уп	14,95	долл. США
Pall 12675	Фильтровальная капсула AcroPak 1500 с диаметром пор 0.8/0.2 µm, мембрана Supor, стерильная	14 393,510	руб.
MS-VFPPE122250F	Верхняя часть для системы фильтрации, объем 250 мл, материал фильтра PES, размер пор 0,22 мкм, стерильная, 24 шт/уп	1 028,79	юань
MS-VFPPE222500F	Верхняя часть для системы фильтрации, объем 500 мл, материал фильтра PES, размер пор 0,22 мкм, стерильная, 24 шт/уп	1 285,99	юань
MS-VFPPE3221000F	Верхняя часть для системы фильтрации, объем 1000 мл, материал фильтра PES, размер пор 0,22 мкм, стерильная, 24 шт/уп	1 371,72	юань
MS-Supes5045NGB	Устройство вакуумной фильтрации Steribell 50, диаметр пор 0,45 мкм, диам. 50 мм, нестерильное, 10 шт/уп	787,25	юань
MS-Supes50225GB	Устройство вакуумной фильтрации Steribell 50, поры 0,22 мкм, диам. 50 мм, стерильное, 10 шт/уп	823,03	юань
MS-VFPPE122250	Система фильтрации, объем 250 мл, материал фильтра PES, размер пор 0,22 мкм, стерильная, 12 шт/уп	1 070,33	юань
MS-VFPPE3101000	Система фильтрации, объем 1000 мл, материал фильтра PES, размер пор 0,1 мкм, стерильная, 12 шт/уп	1 198,76	юань
MS-VFPPE3221000	Система фильтрации, объем 1000 мл, материал фильтра PES, размер пор 0,22 мкм, стерильная, 12 шт/уп	1 200,26	юань
Pall OS300T12	Кассета Centramate с мембраной OMEGA 300кДа, 0.1 m ²	63 554,770	руб.
MS-MFCN025022	Фильтры мембранные, нитрат целлюлозы, диаметр 25 мм, размер пор 0,22 мкм, нестерильные, 200 шт/уп	257,20	юань
MS-MFCN047022	Фильтры мембранные, нитрат целлюлозы, диаметр 47 мм, размер пор 0,22 мкм, нестерильные, 200 шт/уп	360,08	юань
MS-MFPVDF047022L	Фильтры мембранные, гидрофильный PVDF, диаметр 47 мм, размер пор 0,22 мкм, нестерильные, 200 шт/уп	1 646,06	юань
MS-MFPES047022	Фильтры мембранные, полиэфирсульфон, диаметр 47 мм, размер пор 0,22 мкм, нестерильные, 200 шт/кор, 10 кор/уп.	508,54	юань
MS-MFPES047022	Фильтры мембранные, полиэфирсульфон, диаметр 47 мм, размер пор 0,22 мкм, нестерильные, 200 шт/кор, 10 кор/уп.	508,54	юань
MS-MFPVDF047045L	Фильтры мембранные, гидрофильный PVDF, диаметр 47 мм, размер пор 0,45 мкм, нестерильные, 200 шт/уп	1 646,06	юань
Sartorius 11306-47-N	Мембрана фильтровальная Cellulose Nitrate, нитрат целлюлозы, 0.45 мкм, диск, 100 шт/упак	192,64	евро
Sartorius 11806-47-N	Фильтры мембранные, 0,45 мкм, ПТФЭ, d 47 мм, нестерильные, 100 шт/уп.	587,57	евро
MS-SFRC004022S	Шприцевая насадка-фильтр, материал мембраны регенерированная целлюлоза (RC), диаметр 4 мм, размер пор 0,22 мкм, стерильная, 100 шт/уп	625,69	юань
MS-SFPES013045SI	Шприцевая насадка-фильтр, материал мембраны PES, диаметр 13 мм, размер пор 0,45 мкм, стерильная, 100 шт/уп	447,30	юань
MS-SFCA013022SI	Шприцевая насадка-фильтр, материал мембраны ацетат целлюлозы, диаметр 13 мм, размер пор 0,22 мкм, стерильная, 100 шт/уп	429,41	юань
MS-SFPES013022SI	Шприцевая насадка-фильтр, материал мембраны PES, диаметр 13 мм, размер пор 0,22 мкм, стерильная, 100 шт/уп	428,66	юань
MS-SFPES025010SI	Шприцевая насадка-фильтр, материал мембраны PES, диаметр 25 мм, размер пор 0,1 мкм, стерильная, 100 шт/уп	480,53	юань
MS-SFCA025022SI	Шприцевая насадка-фильтр, материал мембраны ацетат целлюлозы, диаметр 25 мм, размер пор 0,22 мкм, стерильная, 100 шт/уп	480,10	юань
MS-SFNY025045SI	Шприцевая насадка-фильтр, материал мембраны нейлон, диаметр 25 мм, размер пор 0,45 мкм, стерильная, 100 шт/уп	517,00	юань
MS-SFPTFE025045SLI	Шприцевая насадка-фильтр, материал мембраны гидрофильный PTFE, диаметр 25 мм, размер пор 0,45 мкм, стерильная, 100 шт/уп	565,83	юань
MS-SFCA025045SI	Шприцевая насадка-фильтр, материал мембраны ацетат целлюлозы, диаметр 25 мм, размер пор 0,45 мкм, стерильная, 100 шт/уп	480,10	юань
MS-SFPES033010SI	Шприцевая насадка-фильтр, материал мембраны PES, диаметр 33 мм, размер пор 0,1 мкм, 100 шт/уп	607,05	юань
MS-SFPVDF033022SI	Шприцевая насадка-фильтр, материал мембраны гидрофобный PVDF, диаметр 33 мм, размер пор 0,22 мкм, стерильная, 100 шт/уп	667,12	юань
MS-SFNY033045SO	Шприцевая насадка-фильтр, материал мембраны нейлон, диаметр 33 мм, размер пор 0,45 мкм, стерильная, 100 шт/уп	651,57	юань
MS-SFPVDF033022SLI	Шприцевая насадка-фильтр, материал мембраны гидрофильный PVDF, диаметр 33 мм, размер пор 0,22 мкм, стерильная, 100 шт/уп	668,71	юань
MS-SFPVDF033045SLI	Шприцевая насадка-фильтр, материал мембраны гидрофильный PVDF, диаметр 33 мм, размер пор 0,45 мкм, стерильная, 100 шт/уп	668,71	юань

MS-SFPES033022SGI	Шприцевая насадка-фильтр, материал мембраны PES, диаметр 33 мм, предфильтр, размер пор 0,22 мкм, стерильная, 100 шт/у	651,57	юань
MS-SFPES033045SI	Шприцевая насадка-фильтр, материал мембраны PES, диаметр 33 мм, размер пор 0,45 мкм, стерильная, 100 шт/уп	582,98	юань
Sartorius 17575-S	Насадки шприцевые MiniSart SRP 25, 0,2 мкм, ПТФЭ, нестерильные, 200 шт/уп.	765,26	евро
Sartorius 17576-S	Насадки шприцевые MiniSart SRP 25, 0,45 мкм, ПТФЭ, нестерильные, 200 шт/уп.	876,18	евро
Sartorius S6534-FMOSK	Насадки шприцевые MiniSart NML, 0,2 мкм, АЦ, стерильные, 50 шт/уп.	195,60	евро
N-331001	Насадка шприцевая фильтрационная, материал изготовления PVDF, диаметр 30 мм, диаметр пор 0,2 мкм, 100 шт/уп	480,32	юань
Pall OD000C35	Микроцентрифужный фильтр Nanosep, без фильтра, с сеточкой для сбора дедбриса, объем 50-500 мкл, 500 шт/уп	95 242,050	руб.
Pall OD100C33	Микроцентрифужный фильтр Nanosep, материал мембраны Omega (полиэфирсульфон), объем 50-500 мкл, MWCO 100 кДа, 24 шт/уп	7 687,420	руб.
Pall MAPM02C67	Центрифужный фильтр Macroser, материал мембраны Supor (полиэфирсульфон), объем 5-20 мл, размер пор 0,2 мкм, 24 шт/уп	17 070,430	руб.
Pall MCP030C41	Концентратор центрифужный Microser Advance Centrifugal, от 0.5 до 5 мл, полиэфирсульфон модифицированный, 30 кДа, 24 шт/упак	10 675,350	руб.
Millipore UFC505096	Концентратор центрифужный Amicon Ultra-0.5 Centrifugal, 0.5 мл, целлюлоза регенерированная, 50 кДа, 96 шт/упак	97 936,10	руб.
Millipore UFC510096	Концентратор центрифужный Amicon Ultra-0.5 Centrifugal, 0.5 мл, целлюлоза регенерированная, 100 кДа, 96 шт/упак	124 437,35	руб.
Millipore UFC805024	Центрифужные ультрафильтры Амикон Ультра-4 мл, 50К, 24 шт\уп. (Millipore)	55 673,91	руб.
Millipore UFC901024	Концентратор центрифужный Amicon Ultra-15 Centrifugal, 15 мл, целлюлоза регенерированная, 10 кДа, 24 шт/упак	74 165,03	руб.
JB-FTT150150	Концентратор центрифужный, 15 мл, MWCO 50 кДа, 96 шт/уп (транспортная коробка)	35 074,58	руб.
Sartorius VS0691	Концентратор центрифужный Vivaspin 6, полиэфирсульфон, MWCO 3 кДа, объем пробы 2-6 мл, 25 шт/упак	332,57	евро
Sartorius VS0621	Концентратор центрифужный Vivaspin 6, полиэфирсульфон, MWCO 30 кДа, объем пробы 2-6 мл, 25 шт/уп	332,57	евро
Sartorius VS0641	Концентратор центрифужный Vivaspin 6, полиэфирсульфон, MWCO 100 кДа, объем пробы 2-6 мл, 25 шт/уп	306,32	евро
Sartorius VS15T91	Концентратор центрифужный Vivaspin 15, полиэфирсульфон, MWCO 3 кДа, объем пробы 4-15 мл, 12 шт/уп	226,29	евро
Sartorius VS0191	Концентратор Vivaspin 500, полиэфирсульфон, MWCO 3 кДа, 25 шт/уп	159,36	евро