

Тип КА1 – ЧЕРВЕНА ЛЕНТА за БЪРЗО ФИЛТРУВАНЕ				НА СКЛАД
КА1 е филтърна хартия с общо предназначение за бързо филтруване. Често се използва за избистряне на течности. Намира приложение в химията, петролната промишленост, хранителната промишленост и напитки, контрол на околната среда, етерични масла и др.		<ul style="list-style-type: none"> • Тегло: 80 гр / м² • Скорост на филтрация: 10 мл / 15-20секунди • Размер на порите: 8 - 12 µm • Формат: хартиени кръгове • Брой в опаковка: 100 		
Кат.№	Диаметър, мм	Ед. цена, лв. за 1 оп. D10	Цена, лв. за 10 оп. D0	
KA1/90	Ø 90	10.60	95.00	
KA1/110	Ø 110	12.00	108.00	
KA1/125	Ø 125	15.00	135.00	
KA1/150	Ø 150	20.00	180.00	
KA1/185	Ø 185	26.00	234.00	

Тип КА2 – БЯЛА /ЖЪЛТА/ ЛЕНТА за СРЕДНО БЪРЗО ФИЛТРУВАНЕ				НА СКЛАД
КА2 е филтърна хартия с общо предназначение за средно бързо филтруване. Освен за избистряне на течности намира приложение в химията, петролната промишленост, хранителната промишленост и напитки, контрол на околната среда и др.		<ul style="list-style-type: none"> • Тегло: 80 гр / м² • Скорост на филтрация: 10 мл / 32 секунди • Размер на порите: 5 - 8 µm • Формат: хартиени кръгове • Брой в опаковка: 100 		
Кат.№	Диаметър, мм	Ед. цена, лв. за 1 оп. D10	Цена, лв. за 10 оп. D0	
KA2/90	Ø 90	10.60	95.00	
KA2/110	Ø 110	12.00	108.00	
KA2/125	Ø 125	15.00	135.00	
KA2/150	Ø 150	20.00	180.00	
KA2/185	Ø 185	26.00	234.00	

Тип КА4 – СИНЯ ЛЕНТА за БАВНО ФИЛТРУВАНЕ				НА СКЛАД
КА4 е филтърна хартия с общо предназначение за бавно филтруване. Освен за избистряне на течности намира приложение в химията, петролната промишленост, хранителната промишленост и напитки, контрол на околната среда и др..		<ul style="list-style-type: none"> • Тегло: 80 гр / м² • Скорост на филтрация: 10 мл / 130 секунди • Размер на порите: 2 - 3 µm • Формат: хартиени кръгове • Брой в опаковка: 100 		
Кат.№	Диаметър, мм	Ед. цена, лв. за 1 оп. D10	Цена, лв. за 10 оп. D0	
KA4/90	Ø 90	10.60	95.00	
KA4/110	Ø 110	12.00	108.00	
KA4/125	Ø 125	15.00	135.00	
KA4/150	Ø 150	20.00	180.00	
KA4/185	Ø 185	26.00	234.00	

Тип НАГЪНАТА – СИНЯ ЛЕНТА за БАВНО ФИЛТРУВАНЕ - 85 гр/м ²				НА СКЛАД
Нагънатата филтърна хартия е изключително плътна за отлично избистряне на суспензии и др. Използва се за филтриране на фини частици, при химически анализи.		<ul style="list-style-type: none"> • Скорост на филтрация: 10 мл / 100 секунди • Размер на порите: 3 µm • Брой в опаковка: 100 		
Кат.№	Диаметър,мм	Ед. цена, лв.за 1 оп.	Цена, лв. за 10 оп. D0	
PSD017	Ø 90	28.00	252.00	
PSD018	Ø 110	29.00	260.00	
PSD019	Ø 125	30.00	270.00	
PSD021	Ø 150	33.00	297.00	

Тип 388 – ЧЕРНА ТОЧКА за БЪРЗО ФИЛТРУВАНЕ				НА СКЛАД
Безпепелна филтърна хартия за количествени определения за бързо филтруване. За едри частици и обемни утайки като желязо-алуминий и хромен хидроксид. Определяне на Si в анализ на стомана и чугун, желатинови утайки и др.		<ul style="list-style-type: none"> • Тегло: 84 гр / м² • Скорост на филтрация: 10 мл / 10 секунди • Размер на порите: 12 - 15 µm • Формат: хартиени кръгове • Брой в опаковка: 100 		
Кат.№	Диаметър, мм	Ед. цена, лв. за 1 оп. D10	Цена, лв. за 10 оп. D0	
3.101.090	Ø 90	18.00	162.00	
3.101.110	Ø 110	24.50	220.00	
3.101.125	Ø 125	28.00	252.00	
3.101.150	Ø 150	39.00	351.00	
3.101.185	Ø 185	60.00	540.00	

Тип 389 – БЯЛА ТОЧКА за СРЕДНО БЪРЗО ФИЛТРУВАНЕ				НА СКЛАД
Безпепелна филтърна хартия за количествени определения за средно бързо филтруване. За груби утайки, като напр. олово-желязо ; сребърен сулфид ; алкални карбонати ; хранителни продукти, анализ на почвата и др.		<ul style="list-style-type: none"> • Тегло: 84 гр / м² • Скорост на филтрация: 10 мл / 20 секунди • Размер на порите: 8 - 12 µm • Формат: хартиени кръгове • Брой в опаковка: 100 		
Кат.№	Диаметър, мм	Ед. цена, лв. за 1 оп. D10	Цена, лв. за 10 оп. D0	
3.102.090	Ø 90	18.00	162.00	
3.102.110	Ø 110	24.50	220.00	
3.102.125	Ø 125	28.00	252.00	
3.102.150	Ø 150	39.00	351.00	
3.102.185	Ø 185	60.00	540.00	

Тип 392 – ЧЕРВЕНА ТОЧКА за СРЕДНО БАВНО ФИЛТРУВАНЕ				НА СКЛАД
Безпепелна филтърна хартия за количествени определения за средно бавно филтруване. Бързо филтриране на фини утайки като калциев оксалат, магнезиево-амониев фосфат, по-груби форми на бариев сулфат и др.		<ul style="list-style-type: none"> • Тегло: 84 гр / м² • Скорост на филтрация: 10 мл / 50 секунди • Размер на порите: 5 - 8 µm • Формат: хартиени кръгове • Брой в опаковка: 100 		
Кат.№	Диаметър, мм	Ед. цена, лв. за 1 оп. D10	Цена, лв. за 10 оп. D0	
3.105.090	Ø 90	18.00	162.00	
3.105.110	Ø 110	24.50	220.00	
3.105.125	Ø 125	28.00	252.00	
3.105.150	Ø 150	39.00	351.00	
3.105.185	Ø 185	60.00	540.00	

Тип 390 – ЗЕЛЕНА ТОЧКА за БАВНО ФИЛТРУВАНЕ				НА СКЛАД
Безпепелна филтърна хартия за количествени определения за бавно филтруване. За фини утайки на оловен диоксид, калциев флуорид никелов сулфид, цинков сулфид и др. Аналог на: Whatmann 40, S&S 589/6, M-N 640d		<ul style="list-style-type: none"> • Тегло: 84 гр / м² • Скорост на филтрация: 10 мл / 100 секунди • Размер на порите: 3 - 5 µm • Формат: хартиени кръгове • Брой в опаковка: 100 		
Кат.№	Диаметър, мм	Ед. цена, лв. за 1 оп. D10	Цена, лв. за 10 оп. D0	
3.103.090	Ø 90	18.00	162.00	
3.103.110	Ø 110	24.50	220.00	
3.103.125	Ø 125	28.00	252.00	
3.103.150	Ø 150	39.00	351.00	
3.103.185	Ø 185	60.00	540.00	

Тип 391 – СИНЯ ТОЧКА за МНОГО БАВНО ФИЛТРУВАНЕ
НА СКЛАД

Безпепелна филтърна хартия за количествени определения за много бавно филтруване. Филтрация на фини утайки като бариев сулфат ; мета калаена киселина ; меден оксид др. Аналог на: Whatmann 44, S&S 589/3, MN 640de

- Тегло: 84 гр / м²
- Скорост на филтрация: 10 мл / 180 секунди
- Размер на порите: 2 - 3 μm
- Формат: хартиени кръгове
- Брой в опаковка: 100

Кат.№	Диаметър, мм	Ед. цена, лв. за 1 оп. D10	Цена, лв. за 10 оп. D0
3.104.090	Ø 90	18.00	162.00
3.104.110	Ø 110	24.50	220.00
3.104.125	Ø 125	28.00	252.00
3.104.150	Ø 150	39.00	351.00
3.104.185	Ø 185	60.00	540.00



ПРИ ЗАПИТВАНЕ МОЖЕ ДА ВИ ПРЕДЛОЖИМ ФИЛТЪРНА ХАРТИЯ С РАЗМЕРИ Ф=55, 70, 240 и 320 мм.

МИНИМАЛНО КОЛИЧЕСТВО ЗА ПОРЪЧКА – 10 оп.

ФИЛТЪРНА ХАРТИЯ ПАКЕТНА - листа с размери: 50 x 50 см
НА СКЛАД

Кат.№	Наименование	Опаковка	D10 Ед.цена, лв.
2R/80G	Тегло: 80 гр/м ² Съдържанието на пепел: 0.5 % рН на воден екстракт: 5.5 на 7.5 Скорост на филтруване: 75 – 150 сек	1 кг	16.00 лв/кг
		5 кг	15.00 лв/кг
		12.5 кг	11.60 лв/кг


ХРОМАТОГРАФСКА ХАРТИЯ
НА СКЛАД

Това е изключително чист клас Хроматографска хартия. Клас FN3 е със средно бърза абсорбция. Тя е идеална за хроматография, разделяне и анализ на протеини в серум (напр. човешки албумин), за диагностични цели и др. Съдържа >98% алфа-целулоза и <0,04% пепел.



Клас:	Тегло: гр/м ²	Дебелина, мм	Капилярно издигане	Размер, мм	Брой листа	Ед. цена, лв/оп. D10
FN3	90	0.19	95 мм/30 мин.	580 x 600	1	3.00
FN3	90	0.19	95 мм/30 мин.	580 x 600	Пакет от 100 листа	ПРИ ЗАПИТВАНЕ

ГИЛЗИ ЗА АПАРАТИ “СОКСЛЕТ”
D10
НА СКЛАД

Кат. №	Наименование	Цена за 1 бр.	Цена за 25 бр.
PBD005	Гилзи 23 x 80 мм	4.00	80.00 D0
PBD010	Гилзи 33 x 100 мм – 100 мл	4.50	85.00 D0
PBD014	Гилзи 41 x 123 мм – 250 мл	6.60	130.00 D0



МЕМБРАННИ ФИЛТРИ хидрофилни за спринцовки Ф=25 мм					НЕСТЕРИЛНИ
<p>Мембранните филтри за HPLC спринцовки са най-удобни за обеми от 1.5 мл до 100 мл, като остатък от пробата може да се намали до < 0.1 ml. Ултразвуково залепеният корпус от полипропилен осигурява издръжливост на високо налягане. Мембраната е фиксирана в корпуса по такъв начин, че преминаване на проба покрай нея е невъзможно. Различните цветове позволяват лесно разпознаване на вида на филтърната мембрана. НА СКЛАД</p>					
Кат. №	Големина на порите	Мембрана	Цвят	Цена за 1 бр.	Цена за 100 бр. D0
25 16 0348	0.20 µm	RC	СИН	2.00 лв.	180.00 лв.
25 16 0349	0.45 µm	RC	ЖЪЛТ	2.00 лв.	180.00 лв.
25 16 0346	0.20 µm	PTFE	ЗЕЛЕН	2.50 лв.	230.00 лв.
25 16 0347	0.45 µm	PTFE	БЯЛ	2.50 лв.	230.00 лв.
<p>Regenerated Cellulose (RC) - Подходящи за водни и органични разтвори, неподходящи за агресивни киселини и основи.</p> <p>PTFE - Подходящи за органични разтворители и агресивни киселини и основи и крио разтвори. За водно филтруване е необходимо предварително промиване с метанол.</p>					
Налягане:				500kPa = 5bar = 72psi	
Ефективна филтрираща повърхност:				3.9 cm ²	
Остатък от пробата:				< 0.1ml	

МЕМБРАННИ ФИЛТРИ хидрофилни за спринцовки Ф=25 мм					СТЕРИЛНИ
<p>Мембранните филтри за HPLC спринцовки са най-удобни за обеми от 1.5 мл до 100 мл, като остатък от пробата може да се намали до < 0.1 ml. Ултразвуково залепеният корпус от полипропилен осигурява издръжливост на високо налягане. Мембраната е фиксирана в корпуса по такъв начин, че преминаване на проба покрай нея е невъзможно. Различните цветове позволяват лесно разпознаване на вида на филтърната мембрана. НА СКЛАД</p>					
Кат. №	Големина на порите	Мембрана	Цвят	Цена за 1 бр.	Цена за 50 бр. D0
SAR 16534-K	0.20 µm	CA	СИН	3.60 лв.	162.00 лв.
SAR 16555-K	0.45 µm	CA	ЖЪЛТ	3.60 лв.	162.00 лв.
SFNY25P	0.10 µm	NYLON	БЯЛ	3.30 лв.	150.00 лв.
<p>Cellulose acetate (CA)- Подходящи за водни и органични разтвори, неподходящи за агресивни киселини и основи.</p> <p>PTFE - Подходящи за органични разтворители, агресивни киселини и основи, крио разтвори и др. За водно филтруване е необходимо предварително промиване с метанол.</p>					
Налягане:				500kPa = 5bar = 72psi	
Ефективна филтрираща повърхност:				3.9 cm ²	
Остатък от пробата:				< 0.1ml	

МЕМБРАННИ ФИЛТРИ Ф=47 мм					
СТЕРИЛНИ					
НА СКЛАД					
Кат. №	Материал	Големина на порите	Диаметър, Ø	Ед. цена, лв. за 1 оп. /100бр/ D10	Ед. цена, лв. за 10 оп. /1000бр/ D0
SAR 11407-47-ACR	Целулозонитратни с черна мрежа	0.20 µm	47 мм	69.00 лв.	620.00 лв.
SAR 11406-47-ACR	Целулозонитратни с черна мрежа	0.45 µm	47 мм	69.00 лв.	620.00 лв.
SAR 13806-047 ACN	Целулозонитратни със зелена мрежа	0.45 µm	47 мм	140.00 лв.	1 260.00 лв.
SAR 11404-47-ACR	Целулозонитратни с черна мрежа	0.80 µm	47 мм	140.00 лв.	1 260.00 лв.