

ФИЛТЪРНА ХАРТИЯ И МЕМБРАННИ ФИЛТРИ

ФИЛТЪРНА ХАРТИЯ ЗА КАЧЕСТВЕН АНАЛИЗ

Тип КА1 – ЧЕРВЕНА ЛЕНТА за БЪРЗО ФИЛТРУВАНЕ

<p>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.</p>	<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.
КА1/90	Ø 90	10.50
КА1/110	Ø 110	12.00
КА1/125	Ø 125	15.00



Тип КА2 – БЯЛА /ЖЪЛТА/ ЛЕНТА за СРЕДНО БЪРЗО ФИЛТРУВАНЕ

<p>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.</p>	<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.
КА2/90	Ø 90	10.50
КА2/110	Ø 110	12.00
КА2/125	Ø 125	15.00



Тип КА4 – СИНЯ ЛЕНТА за БАВНО ФИЛТРУВАНЕ

<p>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..</p>	<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.
КА4/90	Ø 90	10.50
КА4/110	Ø 110	12.00
КА4/125	Ø 125	15.00



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

Кат.№	Наименование	Опаковка	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	0.5 кг	8.00 лв/оп
		1 кг	16.00 лв/кг
		3кг	15.50 лв/кг
		12.5 кг	12.00 лв/кг



ГИЛЗИ ЗА АПАРАТИ “СОКСЛЕТ”

Кат. №	Наименование	Цена за 1 бр.	Цена за 25 бр.
PBD005	Гилзи 23 x 80 мм	5.00	90.00
PBD010	Гилзи 33 x 100 мм – 100 мл	5.50	95.00
PBD014	Гилзи 41 x 123 мм – 250 мл	7.60	145.00



МЕМБРАННИ ФИЛТРИ



МЕМБРАННИ ФИЛТРИ хидрофилни за спринцовки Ф=25 мм

НЕСТЕРИЛНИ

Кат. №	Големина на порите	Мембрана	Цвят	Цена за 1 бр.	Цена за opak.
25 16 0348	0.20 µm	RC	СИН	2.50 лв.	190.00 лв./100бр
SF25RC45L	0.45 µm	RC	ЖЪЛТ	2.00 лв.	90.00 лв./50бр
25 16 0346	0,20 µm	PTFE	ЗЕЛЕН	2,80 лв	230.00 лв/100 бр
25 16 0347	0.45 µm	PTFE	БЯЛ	2.80 лв	230.00 лв/100 бр

Regenerated Cellulose (RC) - Подходящи за водни и органични разтвори, неподходящи за агресивни киселини и основи.

PTFE - Подходящи за органични разтворители и агресивни киселини и основи и крио разтвори. За водно филтруване е необходимо предварително промиване с метанол

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

Кат. №	Големина на порите	Мембрана	Цвят	Цена за 1 бр.	Цена за 50 бр
SAR 16534-K	0.20 µm	CA	СИН	3.60 лв.	165.00 лв.
SF25CA45S	0.45 µm	CA	ЖЪЛТ	3.60 лв.	120.00 лв.

Cellulose acetate (CA)- Подходящи за водни и органични разтвори, неподходящи за агресивни киселини и основи.

Налягане:	500kPa = 5bar = 72psi
Ефективна филтрираща повърхност:	3.9 cm ²
Остатък от пробата:	< 0.1ml