

ЕСЕННА ПРОМОЦИЯ

валидност 01.09-31.10.2013 г

HY-LiTE 2 Plus – Експресна оценка и контрол на микробиологичното замърсяване в техническата индустрия

Принцип на работа на системата:

Биолуминисцентна реакция - трансформация на АТФ (Аденозинтрифосфат) в светлинни единици, пропорционални на концентрацията на органичното замърсяване в пробите.

Отчитане нивото на микробиологични и органични субстанции в производствени и отпадни води в рамките на **една минута**.

Сфери на приложение:

- Управление на процесите “третиране на активни утайки”
- Максимална ефективност на биоцидите – намаляване риска от появата на биофилм
- ✓ предпазване на околната среда
- ✓ спестяване на средства за биоочистващи процеси



▪ 20% отстъпка при закупуване на 3 опаковки HY-LiTE® Plus консумативи

▪ 25% отстъпка от каталожната цената на HY-LiTE® Plus апарата

ЕСЕННА ПРОМОЦИЯ

Мобилност и безопасност!

валидност 01.09-31.10.2013 г



Chemizorb® – за лесно и безопасно отстраняване на опасни разливи от киселини, основи или живак.

- Гранулиран абсорбент за опасни разтвори
- Изключителен абсорбционен капацитет в пъти от собственото тегло
- Подходящи разфасовки за лабораторно и производствено обезвреждане на опасни разливи

Кат. No	Техническа спецификация	Опаковка	Преференциална ед. цена, лв. без ДДС
1.01568.1000	Chemizorb гранули абсорбент за разляти течности	1 KG	40,02
1.01568.5000	Chemizorb гранули абсорбент за разляти течности	5 KG	140,05
1.01568.9020	Chemizorb гранули абсорбент за разляти течности	20 KG	308,11
1.12576.0001	Chemizorb Hg абсорбент за живак	1 SET	347,18
1.01596.1000	Chemizorb OH- абсорбент и неутрализатор за разляти основи, с индикатор	1 KG	90,50
1.01595.2000	Chemizorb H+ абсорбент и неутрализатор за разляти киселини, с индикатор	2 KG	330,21
1.01595.9010	Chemizorb H+ абсорбент и неутрализатор за разляти киселини, с индикатор	10 KG	1 215,34
1.01591.1000	Chemizorb HF абсорбент и неутрализатор за разлята флуороводородна киселина, с индикатор	1 KG	172,23

ЕСЕННА ПРОМОЦИЯ

Мобилност и безопасност!

валидност 01.09-31.10.2013 г



Сушители и почистващи разтвори

Важно!

▪ От юли 2000 година **силикагел блау гел**, използван като сушител, е деклариран като **карциноген**, поради съдържанието на **кобалт над 0,01%**. В резултат на това от 2013 година Мерк пусна два нови заместителя с безопасни индикатори – **ориндж** и **браун гел**.

Кат. No	Техническа спецификация	Опаковка	Преференциална ед. цена, лв. без ДДС
1.01972.1000	Силикагел с индикатор за влажност (кафяв гел) сушител ~ 1 - 4 mm	1 KG	119,71
1.01972.5000	Силикагел с индикатор за влажност (кафяв гел) сушител ~ 1 - 4 mm	5 KG	378,02
1.01969.1000	Силикагел с индикатор за влажност (оранжев гел) сушител ~ 1 - 3 mm	1 KG	70,01
1.01969.5000	Силикагел с индикатор за влажност (оранжев гел) сушител ~ 1 - 3 mm	5 KG	390,00
Почистващ концентрат за лабораторна стъклария			
1.07553.2500	Extran MA 02 неутрален	2,5 L	65,97
1.07553.9010	Extran MA 02 неутрален	10 L	197,92

ЕСЕННА ПРОМОЦИЯ

Мобилност и безопасност!

валидност 01.09-31.10.2013 г

20 % отстъпка за филтрувални устройства и филтри



- Millipore комбинирана система за пробонабиране с филтруване за анализ на замърсители с помощта на гравиметрични и колориметрични методи.
- За пробонабиране на турбинни масла и горива, вода и други течности при оценка на замърсяването в тръбни системи и инсталации.
- Улеснена процедура за определяне на суспендирани вещества и цвят по скалата на ASTM

* Цените с начислена 20 % отстъпка можете да видите в таблицата:

Кат. No	Техническа спецификация	Опаковка	Ед. цена, лв. без ДДС
XX6403730	Millipore система за пробонабиране с филтруване, неръждаема стомана; клапан инсталиран в системата за измерване на количеството течност ,преминаващо през филтъра. Съдържа куфар с: капсуловани филтри със сертифицирана с неопределеност точна маса до 0,1 mg за определяне на неразтворени вещества, 37 мм, смесени целулозни естери, 0,8µm размер на порите, цвят бял, 6 бр.; PTFE тапа, 12x6,6 мм; ръчна вакуум помпа от неръждаема стомана; силиконова тръба и свързващи елементи;	1 комплект	3 993,19
MAWP037P0	Капсуловани филтри за колориметрични анализи, 37 мм, месени целулозни естери, 0,8 µm размер на порите, бял, 50 бр./оп.;	50 бр.	375,50
MAWP037PM	Капсуловани филтри със сертифицирана с неопределеност точна маса за определяне на неразтворени вещества като: метали, азбест, олово и оловни съединения, за замърсители в подпочвена, повърхностна и морска вода, както и за силно солеви разтвори, 37 мм, смесени целулозни естери, 0,8 µm размер на порите, бял, 50 бр./оп.;	50 бр.	873,47
M000037P0	Разглобяеми филтри за колориметрични и гравиметрични анализи, 37 мм, за филтър с подходящ размер и желан атериал и порьозност, 50 бр./оп.;	50 бр.	288,47

ЕСЕННА ПРОМОЦИЯ

Мобилност и безопасност!

валидност 01.09-31.10.2013 г

Филтруване на малки количества проби



**-20 % от
каталожната
цена**

- Алтернатива на скъпоструващите еднократни сириндж филтри
- Разглобяема система за многократно използване, работеща с мембранни филтри със стандартни размери, с желан от Вас размер на порите и материал
- Лесно и бързо филтруване с минимално усилие и без необходимост от вакуум помпа

* Цените с начислена 20 % отстъпка можете да видите в таблицата по-долу

Кат. №	Наименование	Обем за филтруване, ml	Опаковка	Ед. цена в лв. без ДДС
SX0001300	Swinnex Филтърно разглобяемо автоклавируемо устройство, 13 mm, полипропилен, силиконови уплътнения, макс. налягане 3,5 bar, размери h x d (3,5 x 1,7 cm), приложим за диаметър на мембранен филтър 13 mm и 10 mm диаметър на префилтъра, филтрационна площ 0,7 cm ²	1 – 10 mL	10	99,92
SX0002500	Swinnex Филтърно разглобяемо автоклавируемо устройство, 25 mm, полипропилен, силиконови уплътнения, макс. налягане 3,5 bar, размери h x d (3,5 x 3,2 cm), приложим за диаметър на мембранен филтър 25 mm и 22 mm диаметър на префилтъра, филтрационна площ 3,4 cm ²	10 – 100 mL	12	212,73



•LCR (хидрофилен PTFE)

–Най-масово използвания **хидрофилен 0.45 µm PTFE** филтър за филтруване на проби за инструментален анализ (AAS, ICP, HPLC, IC и спектрофотометрия).

–Хидрофилната тефлонова мембрана е **инертна** към всички често използвани органични и неорганични разтворители.

– Приложим **за водни разтвори**.

–Имат **ниска стойност за специфично свързване** и висока стойност за екстракционна способност .

–Подходящ за нормално замърсени до силно замърсени проби (HPF Millex – High Particulate Filtration)

Кат.№	Наименование	Опаковка	Ед. цена в лв. без ДДС
Целулозно-естерни мембранни филтри			
HAWP01300	MCE мембранни филтри – размер на порите 0.45 µm, 13mm диаметър, бял, нестерилен 100 бр./оп.	100 бр.	120,87
HAWP02500	MCE мембранни филтри – размер на порите 0.45 µm, 25 mm диаметър, бял, нестерилен 100 бр./оп	100 бр	125,70
GSWP01300	MCE мембранни филтри – размер на порите 0.22 µm, 13mm диаметър, бял, нестерилен 100 бр./оп	100 бр	117,65
GSWP02500	MCE мембранни филтри – размер на порите 0.22 µm, 25 mm диаметър, бял, нестерилен 100 бр./оп	100 бр	130,54
Хидрофилизиран тефлон (PTFE) мембранни филтри			
FHLC01300	LCR хидрофилен PTFE мембранни филтри – размер на порите 0.45 µm, 13mm диаметър, бял, нестерилен 100 бр./оп.	100 бр	325,54
JHWP01300	OMNIPORE PTFE мембранни филтри – размер на порите 0.45 µm, 13mm диаметър, бял, нестерилен 100 бр./оп.	100 бр	273,97
FHLC02500	LCR хидрофилен PTFE мембранни филтри – размер на порите 0.45 µm, 25mm диаметър, бял, нестерилен 100 бр./оп.	100 бр	435,13
JHWP02500	OMNIPORE PTFE мембранни филтри – размер на порите 0.45 µm, 25 mm диаметър, бял, нестерилен 100 бр./оп.	100 бр	341,66
Найлонови мембранни филтри			
HNWP02500	NYLON мембранни филтри – размер на порите 0.45 µm, 25 mm диаметър, бял, нестерилен 100 бр./оп.	100 бр	162,77
GNWP02500	NYLON мембранни филтри – размер на порите 0.22 µm, 13mm диаметър, бял, нестерилен 100 бр./оп.	100 бр	170,82

ЕСЕННА ПРОМОЦИЯ

Мобилност и безопасност!

валидност 01.09-31.10.2013 г

Нов преносим фотометър **Spectroquant®**

Move 100



- Преносим филтърен фотометър с вградени 100 калибровъчни криви за Spectroquant® тест наборите
- Вградени филтри при 430, 530, 560, 580, 610, 660nm
- Водоустойчив, с херметически затворена оптика и електроника, клас **IP 68**
- Памет за 1000 измервания и 35 свободни позиции за вграждане на собствени методи

**-20 % от
каталожната
цена**

** Цените с начислена 20 % отстъпка можете да видите в таблицата по-долу*

Кат.№	Наименование/Техническа спецификация на продукта	Бр.	Ед. цена в лв. без ДДС
1.73632.0001	Колориметър Spectroquant® Move 100 – мобилен филтърен фотометър с 6 бр. филтри, точност ± 1 nm, волфрамова халогенна лампа и вградени 100 калибровъчни криви Spectroquant® за питейни и отпадъчни води. Опаковката съдържа: куфарче с апарата, 4 батерии, 3 кръгли кювети с диаметър 24 mm \varnothing , 3 кръгли кювети с диаметър 16 mm \varnothing , 1 адаптер за 16 mm кювети, отвертка, наръчник за работа на български и английски език, сертификат от производителя, сертификат за гаранция 24 месеца	1	1250,00
1.73633.0001	GRP за опционално прехвърляне на данните към принтер или PC	1	390,00
1.73634.0001	Кабел за обновяване на методите	1	57,00
1.19302 .0001	Верификационен набор от стандарти за вътрешно калибриране на апарата	1	204,00

Обадете ни се!

Мерк България ЕАД
GSM: +359 885 840 730
e-mail: merck@merck.bg