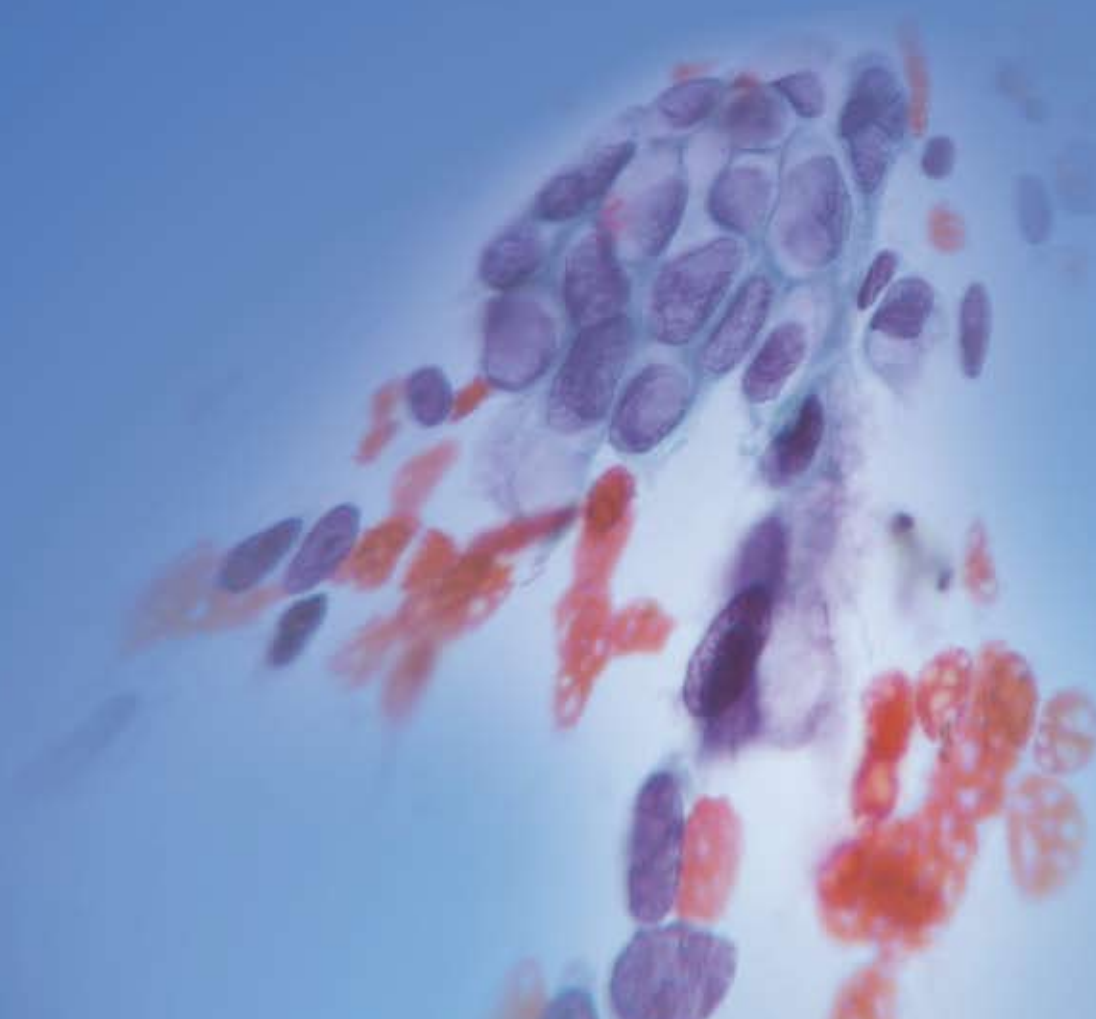


Panreac

Реактивы для гистологии,
гематологии и микробиологии



Реактивы для гистологии, гематологии и микробиологии

Окрашивание тканей широко применяется в гистологии, цитологии и многих других биологических исследованиях методами микроскопии. Panreac предлагает обширный выбор продуктов для гистологии, гематологии и микробиологии, включающий препараты, широко используемые в подготовке проб для изучения под микроскопом.

Для каждого биологического объекта, в зависимости от целей исследования, выбирается свой краситель и свой метод окрашивания. Наиболее используемые красители представлены готовыми к использованию растворами, дополненными более, чем 60 красителями в виде порошка, для приготовления любого типа красителя, применяемого в биологии или медицине.






































Все красители проходят обязательный строгий контроль качества для гарантии максимальной воспроизводимости окрашивания и предотвращения различий в цвете окрашиваемого объекта при использовании разных методов. Это наиболее важно для готовых растворов, где концентрация красителей или значение pH контролируются специальным образом для обеспечения максимального контраста и однородной интенсивности цвета от лота к лоту. Особое внимание уделяется таким наиболее распространенным смешанным красителям как гематоксилин-эозин и красителям Рарапосолаои для цитологии.











































Основная масса предлагаемых продуктов, сертифицирована маркой "CE" в соответствии с положениями Директивы Европейского Сообщества о продуктах для клинической диагностики "in vitro".





















CE IVD MSC 5175-PS
PROFESSIONAL USE



Сухие красители




















Код	Продукт	Упаковка	
255075.1606	Азур I (Azur B) (C.I. 52010) DC	25 г	
255075.1608		100 г	
251178.1606	Азур II (C.I. 52010 + 52015) DC	25 г	
251178.1608		100 г	
252419.1606	Азур С (C.I. 52002) DC	25 г	
251337.1606	Азур-эозин метиленовый синий по Гимза (Giemsa) DC	25 г	
251337.1608		100 г	
252321.1605	Акридиновый оранжевый (C.I. 46005) DC	10 г	
252321.1606		25 г	
254584.1604	Алциановый синий 8 GX (C.I. 74240)	5 г	
254584.1606		25 г	
252036.1606	Амидо черный (C.I. 20470) DC	25 г	
252036.1608		100 г	
253708.1604	Анилиновый голубой в/р (C.I. 42755) DC	5 г	
253708.1606		25 г	
251162.1607	Аурамин О (C.I. 41000) DC	50 г	
251162.1608		100 г	
251758.1606	Бриллиантовый зеленый (C.I. 42040) DC	25 г	
251758.1608		100 г	
251169.1604	Бриллиантовый крезиловый синий (C.I. 51010) DC	5 г	
251169.1606		25 г	
254367.1606	Бриллиантовый синий FCF (C.I. 42090) DC	25 г	
251167.1604	Бромтимоловый синий DC	5 г	
251167.1606		25 г	
251165.1604	Бромфеноловый синий DC	5 г	
251165.1606		25 г	
251344.1604	Гематоксилин (C.I. 75290) DC	5 г	
251344.1606		25 г	
251765.1606	Генциановый фиолетовый (генцианвиолет) (C.I. 42535+42555) DC	25 г	
251765.1608		100 г	
251246.1605	Индиго кармин (C.I. 73015) DC	10 г	
251246.1607		50 г	
251824.1605	Кармин (Лак карминовой кислоты с содержанием кальция и алюминия) (C.I. 75470) DC	10 г	
251824.1606		25 г	
254354.1604	Карминовая кислота (C.I. 75470) DC	5 г	
251611.1605	Конго красный (C.I. 22120) DC	10 г	
251611.1606		25 г	
251611.1608		100 г	

Код	Продукт	Упаковка	
251762.1606	Кристаллический фиолетовый (C.I. 42555) DC	25 г	
251762.1608		100 г	
254933.1606	Кумасси (Coomassie) бриллиантовый синий G 250 (C.I. 42655) DC	25 г	
254933.1608		100 г	
254932.1606	Кумасси (Coomassie) бриллиантовый синий R 250 (C.I. 42660) DC	25 г	
251761.1606	Малахитовый зеленый (оксалат) (C.I. 42000) DC	25 г	
251761.1608		100 г	
251704.1604	Метиленовый зеленый (C.I. 42585) DC	5 г	
251704.1606		25 г	
251170.1606	Метиленовый синий (C.I. 52015)	25 г	
251170.1608		100 г	
251170.1609		250 г	
252079.1606	Метиловый фиолетовый (C.I. 42535) DC	25 г	
252079.1608		100 г	
251619.1605	Нейтральный красный (C.I. 50040) DC	10 г	
251619.1606		25 г	
254419.1606	Нигрозин водорастворимый (C.I. 50420) DC	25 г	
254968.1606	Нильский синий А хлорид (C.I. 51180) DC	25 г	
251814.1606	Оранжевый II (C.I. 15510) DC	25 г	
251324.1604	Орцеин DC	5 г	
251324.1606		25 г	
254615.1605	Парарозанилин основание (C.I. 42500) DC	10 г	
253983.1604	Понсо (Ponceau) S (C.I. 27195) DC	5 г	
253983.1606		25 г	
255668.1606	Прочный зеленый FCF (C.I. 42053) DC	25 г	
251591.1604	Резазурин DC	5 г	
251604.1606	Родамин В (C.I. 45170) DC	25 г	
251604.1608		100 г	
253893.1606	Роза бенгальская (C.I. 45440) DC	25 г	
253893.1608		100 г	
251622.1605	Сафранин О (C.I. 50240) DC	10 г	
251622.1607		50 г	
255486.1606	Синий по Эвансу (C.I. 23860)	25 г	
251731.1606	Судан III (C.I. 26100) DC	25 г	
251731.1608		100 г	
251858.1606	Судан IV (C.I. 26105) DC	25 г	
252069.1606	Судан черный В (C.I. 26150) DC	25 г	
252069.1608		100 г	
251734.1606	Тартразин (C.I. 19140) DC	25 г	
251734.1608		100 г	
251742.1604	Тионин (C.I. 52000) DC	5 г	
251742.1606		25 г	

Код	Продукт	Упаковка
251176.1604	Толуидиновый синий О (С.І. 52040) DC	5 г 
251176.1606		25 г 
252081.1604	Флоксин В (С.І. 45410) DC	5 г 
252081.1606		25 г 
251331.1605	Фуксин кислый (С.І. 42685) DC	10 г 
251331.1607		50 г 
251332.1606	Фуксин основной (С.І. 42510) DC	25 г 
251332.1607		50 г 
251332.1608		100 г 
256404.1608	Щелочной голубой 6Б (6В)	100 г 
252782.1606	Эозин голубоватый (С.І. 45400) DC	25 г 
252782.1608		100 г 
251299.1606	Эозин желтоватый (натрия) (С.І. 45380) DC	25 г 
251299.1608		100 г 
251377.1606	Эозин метиленовый синий краситель по Лейшману (Leishman) DC	25 г 
251415.1606	Эозин метиленовый синий краситель по Май Грюнвальду (May Grünwald) DC	25 г 
251415.1608		100 г 
251767.1606	Эозин метиленовый синий краситель по Райту (Wright) DC	25 г 
251767.1606		100 г 
253982.1606	Эритрозин В (С.І. 45430) DC	25 г 

Растворы красителей





















Эозины












Код	Продукт	Упаковка
251338.1608	Азур-эозин метиленовый синий раствор по Гимза (Giemsa) DC	100 мл 
251338.1610		500 мл 
251338.1611		1000 мл 
251338.1612		2500 мл 
251333.1609	Фуксина основного карболовый раствор по Цилю (Ziehl) DC	250 мл 
251333.1611		1000 мл 
251333.1612		2500 мл 
251301.1608	Эозин желтоватый 1% раствор DC	100 мл 
251301.1609		250 мл 
251301.1611		1000 мл 
251378.1610	Эозин метиленовый синий раствор по Лейшману (Leishman) DC	500 мл 
251378.1611		1000 мл 
251416.1608	Эозин метиленовый синий раствор по Май Грюнвальду (May Grünwald) DC	100 мл 
251416.1610		500 мл 
251416.1611		1000 мл 
251416.1612		2500 мл 
251768.1608	Эозин метиленовый синий раствор по Райту (Wright) DC	100 мл 
251768.1610		500 мл 
251768.1611		1000 мл 


Гематоксилины


Код	Продукт	Упаковка
252974.1211	Гематоксилина раствор по Гиллю (Gill) I DC	1000 мл 
252998.1211	Гематоксилина раствор по Гиллю (Gill) II DC	1000 мл 
252999.1211	Гематоксилина раствор по Гиллю (Gill) III DC	1000 мл 
255298.1610	Гематоксилина раствор по Карацци (Carazzi) DC	500 мл 
255298.1612		2500 мл 
253949.1610	Гематоксилина раствор по Харрису (Harris) DC	500 мл 
253949.1611		1000 мл 
253949.1612		2500 мл 
254766.1610	Гематоксилина раствор по Майеру (Mayer) DC	500 мл 
254766.1611		1000 мл 
253453.1210	Гематоксилина раствор А по Вейгерту (Weigert) DC	500 мл 
253453.1211		1000 мл 
253454.1210	Гематоксилина раствор В по Вейгерту (Weigert) DC	500 мл 
253454.1211		1000 мл 

Другие красители

Код	Продукт	Упаковка
252339.1608	Бриллиантовый зеленый 5% водный раствор DC	100 мл 
252339.1608		250 мл 
253625.1610	Ван Гизона (Van Gieson) II раствор DC	500 мл 
251766.1608	Генциановый фиолетовый Phenique DC	100 мл 
251766.1609		250 мл 
252532.1608	Кристаллический фиолетовый оксалат раствор по Грэм-Хакеру (Gram-Hucker) DC	100 мл 
252532.1609		250 мл 
252532.1611		1000 мл 
251763.1608	Кристаллический фиолетовый 2% раствор DC	100 мл 
253724.1608	Лактофенол синий раствор DC	100 мл 
251171.1208	Метиленовый синий, щелочной раствор DC	100 мл 
251171.1209		250 мл 
251618.1208	Метиловый красный 0,1% раствор DC	100 мл 
251993.1208	Орцеина раствор А DC	100 мл 
251993.1209		250 мл 
251994.1208	Орцеина раствор В DC	100 мл 
251994.1209		250 мл 
253892.1610	Папаниколау (Papanicolaou) раствор OG 6 DC	500 мл 
253892.1611		1000 мл 
253892.1612		2500 мл 

Код	Продукт	Упаковка
253594.1610	Папаниколау (Papanicolaou) раствор EA 50 DC	500 мл 
253594.1611		1000 мл 
253594.1612		2500 мл 
251623.1208	Сафранина O 0,2% раствор DC	100 мл 
252533.1208	Сафранина O 1% раствор DC	100 мл 
252531.1208	Сафранина O раствор по Грэм-Хакеру (Gram-Hucker) DC	100 мл 
252531.1209		250 мл 
252531.1211		1000 мл 
253535.1210	Толуидиновый синий O 1% раствор DC	500 мл 
251588.1609	Шиффа (Schiff) реактив DC	250 мл 
251588.1611		1000 мл 

 Стекло́нная бутылка

 Полиэтиленовая бутылка



Panreac Química S.A.U.

C/ Garraf, 2 - Polígono Pla de la Bruguera
E-08211 Castellar del Vallès
(Barcelona) Spain
Tel. (+34) 937 489 400
Fax (+34) 937 489 401
e-mail: central@panreac.com

SALES

Tel. Spain / International (+34) 902 438 439
Fax Spain (+34) 937 489 494
Fax International (+34) 937 489 495
e-mail:
Spain: iberia@panreac.com
Portugal: panreacportugal@panreac.com
France: panreacfrance@panreac.com
Rest of the world: export@panreac.com

Panreac Chimie S.A.R.L.

129, rue Servient
Tour Credit Lyonnais
69326 LYON Cedex 03
France

Panreac Quimica Lda.

Avenida 25 de Abril, 672
Edifício Alvorada - 5º Esq.º
2750-512 CASCAIS
Portugal

Nova Chimica

Via G. Galilei, 47
20090 Cinisello Balsamo (MI)
Italy
Tel. +39 02 66045392
Fax +39 02 66045394
e-mail: info@novachimica.com
www.novachimica.com

www.panreac.com



ул. Вавилова, д. 28, офис 500
119991, г. Москва
Россия
Тел: (499) 135-93-84
Факс: (499) 135-62-10
e-mail: info@catrosa.com
www.catrosa.com