

Полный ассортимент отечественных наборов реагентов для диагностики системы гемостаза от ведущего российского производителя НПО «Ренам»



Результаты анализов, получаемые на реагентах торговой марки Ренам, по точности и воспроизводимости сопоставимы с лучшими зарубежными аналогами!

- ✔ Сегодня **реагенты Ренам** используют в более чем 3 000 лабораторий во всех уголках нашей страны.
- ✔ Уже много лет на них работают анализаторы гемостаза в НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, ГКБ им. С.П. Боткина, НМИЦ трансплантологии и искусственных органов им. акад. В.И. Шумакова и других ведущих отечественных ЛПУ.
- ✔ В линейке представлены не только все востребованные в клинично-диагностических лабораториях наборы реагентов, но и контрольные плазмы и калибраторы.
- ✔ Мы гарантируем вам очень привлекательные цены и быструю отгрузку!

Реагенты можно использовать на всех типах импортных полуавтоматических и большинстве автоматических анализаторов гемостаза, работающих в российских ЛПУ:

Производитель	Наименование прибора	Производитель	Наименование прибора
Behnk Elektronik	Thrombolyzer Compact X	Triniti Biotech	Destiny Plus
	Thrombolyzer Compact XR/XRM		Destiny Max
	CL 4		Amelung KC 1 Delta
	Thrombostat 1, 2		Amelung KC 4 Delta
	Thrombotimer 1/2/4	Cormay	Coatron M 1/2/4
Helena	C-1/2/4		KG-4
	CoaData 4001	Dade Behring	Fibrintimer II
	CoaData 2001	Dialab	DIACheck C 1
	CoaData 501		DIACheck C 2
Instrumental Laboratory	ACL 200		DIACheck C 4
	ACL 7000		CD 2
	ACL 9000		CD 4
	ACLTop	RAL	AutoClot
	Elite pro	LABor BioMedical Technologies	Coalab 1000
Roche Diagnostics	STA Compact	Spinreact	Biobas
	STA Evolution	Merlin medical	MC 1/4/10
	Coasys	Астра	AK 37
	Start 4		ACK-02
Sysmex	CA 500/600	ЭМКО	АПГ2-02/ АПГ2-02-П
	CA 1500		АПГ4-02/ АПГ4-02-П
	CS 2100i/5100i	ООО «Эйлитон»	Минилаб 701/704
	CA 50	Солар	CGL 2110
BioMerieux	Option 2 Plus		CT 2410
	Option 4 Plus		
Human	DIACheck C 2		
	DIACheck C 4		

127018, г. Москва, ул. Полковая, д. 3, БЦ «Шереметьевский» стр. 4



+7 (495) 734-91-31 (г. Москва)
+7 (423) 230-20-39 (г. Владивосток)
+7 (913) 930-62-47 (г. Новосибирск)



office@unimed.ru
info@cereb.su
www.unimed.ru; www.cereb.su