

Испанская компания BioSystems S.A. была основана в 1981 году в городе Барселона и по прошествии уже более чем 30-ти лет присутствия на рынке лабораторной диагностики обрела широкую известность как разработчик и производитель высококачественных реагентов и оборудования для проведения биохимических, турбидиметрических, иммунологических и прочих лабораторных исследований в области in-vitro диагностики.

Широкий ассортимент клинико-диагностической продукции, предлагаемый компанией BioSystems S.A, представляет собой высокоэффективную и надежную аналитическую систему, которая стимулирует быстрый рост функциональности рабочего процесса и оптимизирует ход диагностических исследований, тем самым, создавая все условия для улучшения качества обслуживания пациентов.

Все наборы BioSystems S.A. используют самые современные методы оценки биохимических показателей и соответствуют рекомендациям Международной Федерации по Клинической Химии и Лабораторной Медицине (IFCC).

Наборы могут использоваться как на полуавтоматических, так и автоматических биохимических анализаторах. Для анализаторов ВА-серии существуют готовые к использованию реагенты, в специальных баркодированных контейнерах, не требующие переливания, и более рентабельные по стоимости.

Сотрудники лабораторий, которые перешли на данного вида реагенты, очень довольны получаемой воспроизводимостью результатов, отсутствием дополнительных операций и тем, что стоимость данного вида реагентов ниже, чем в универсальной фасовке.

Субстраты	
Альбумин	Глюкоза
Альбумин (микроальбуминурия)	Гомоцистеин
a1-кислый гликопротеин	Креатинин
b-2-микроглобулин	Лактат
Белок (в крови и в моче)	Мочевина УФ
Билирубин (общий и прямой)	Мочевина (цветной)
Гемоглобин А1С прямой	Мочевая кислота
бета-Гидроксibuтират	Фруктозамин
Железосвязывающая способность	Общие желчные кислоты
Электролиты	
Железо	Магний
Калий	Натрий
Кальций	Хлориды
Литий	Фосфор
Ферменты	
Аденозиндеаминаза	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)
Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	Липаза
А-Амилаза прямая	Кислая фосфатаза
a-Амилаза панкреатическая	Щелочная фосфатаза
Ангиотензин-превращающий фермент	Холинэстераза
Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	Креатинкиназа (КК)
Гамма-Глутамилтрансфераза (ГГТ)	Креатинкиназа -МВ (КК-МВ)
Иммунотурбидиметрия	
Антистрептолизин О	Компоненты комплимента (С3, С4)
Иммуноглобулины (IgA, IgG, IgM)	Ревматоидный Фактор (РФ)
С-реактивный белок	Трансферрин
Ферритин	Аполипопротеины А1 и В
Липидный спектр	
Триглицериды	ЛПНП
ЛПВП	Холестерин
При возникновении потребности в расширении перечня специализированными исследованиями в разделах фертильности, гемостаза, токсикологии и иных, обращайтесь за более подробной информацией к Дистрибьютеру на территории Республики Беларусь ООО «ЛТЕ».	