

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на биохимический анализатор полуавтоматический

	Параметр	Требование технического задания	Соотв. требо- ванию (да/нет)	Примечание
1	Общая характеристика			
	биохимический анализатор полуавтоматический	BioChem SA		
2	Общие требования			
	Открытая система	да		
	Встроенная проточная термостатируемая кювета	Наличие		
	Температура термостатирования проточной кюветы	Комнатная, 25°C, 30°C, 37°C		
	Объем реакционной смеси в реакционно-измерительной кювете	не более 30 мкл		
	Диапазон длин волн	330-800 нм		
	Карусель для фильтров	8 позиций		
	6 стандартных фильтров: 340 нм, 405 нм, 510 нм, 546 нм, 578 нм, 630нм	Наличие		
	2 позиции для дополнительных фильтров	Наличие		
	Фотометрический диапазон	-0,3000-3,0000 единиц абсорбции		
	Типы измерений	- конечная точка - нефелометрия - турбодиметрия - кинетика - мультистандарт - двухточечный режим (кинетика по стандарту) - двуволновые измерения - абсорбция - бланк - фактор рассчитывается автоматически		
	Встроенный модем	наличие		

	Встроенный высокоскоростной термальный принтер	наличие		
	Память	- не менее 100 анализов - 1060 результатов тестов - хранение результатов		
	Дисплей	ЖК, сенсорный		
	Информация на дисплее	- полученные результаты - построение графиков реакции - таблицы контроля качества		
	Русифицированное меню	Наличие		
	Хранение контроля качества	В течение 31 дня		
	Порт RS-232, возможность вывода результатов на внешний компьютер	наличие		
	Размеры	50x34x13см		
	Вес	7кг		
3	Дополнительное оборудование			
	Термостатируемый блок на 22 пробирки	SA heat Block		
4	Стартовый набор реагентов			
	Химический калибратор (1x5мл) High Technology	наличие		
	Дилуэнт для химического калибратора (1x55мл) High Technology	наличие		
	Химический контроль, уровень 1 и 2 (2x5мл) High Technology	наличие		
	АЛТ (1x25мл, 1x5мл) High Technology			
	АСТ (1x25мл, 1x5мл) High Technology	наличие		
	Билирубин прямой (Реагент 1x30мл, нитрит 1x15мл, калибратор 1x1мл) High Technology	наличие		
	Билирубин общий (Реагент 1x30мл, нитрит 1x15мл,	наличие		

	калибратор 1x1мл) High Technology			
	Глюкоза (гексокиназная) (1x30мл, стандарт 1x1мл) High Technology	Наличие		
	Креатинин (1x50мл, 1x10мл, стандарт 1x1мл) High Technology	наличие		
	Мочевая кислота (1x30мл, стандарт мочевой кислоты 1x1мл) High Technology	наличие		
	Мочевина (1x25мл, 1x5мл, стандарт мочевины 1x1мл) High Technology	наличие		
	Общий белок (1x50мл, стандарт 1x1мл) High Technology	наличие		
5	Документы			
	Сертификат соответствия	Наличие		
	Регистрация в Минздраве Украины	Наличие		
6	Обучение медперсонала и гарантийные обязательства			
	Обучение медицинского персонала на рабочем месте	Наличие		
	Гарантийный период на систему, включая все периферическое оборудование	12 месяцев		
	Наличие сервисной службы фирмы производителя	Наличие		
	Оригинал документа изготовителя, подтверждающего распространение обязанности изготовителя обеспечить возможность ремонта и технического обслуживания товара, предлагаемого Поставщиком.	Наличие		