

**Задекларовані зміни оптово-відпускних цін на вироби медичного призначення станом на 04 червня 2014 року, що вносяться до реєстру оптово-відпускних цін на вироби медичного призначення**

Назва виробу медичного призначення, тип, вид, марка, модифікація тощо	Сфера застосування виробу медичного призначення	Клас безпеки виробу медичного призначення залежно від потенційного ризику застосування	Номер згідно з каталогом	Найменування країни-виробника, місцезнаходження виробництва або найменування виробника, країна	Номер свідоцтва про державну реєстрацію виробу медичного призначення	Дата закінчення строку дії свідоцтва про державну реєстрацію виробу медичного призначення	Задекларована зміна оптово-відпускної ціни на виріб медичного призначення вітчизняного та/або іноземного виробництва, грн.	Задекларована зміна оптово-відпускної ціни на виріб медичного призначення іноземного виробництва в іноземній валюті	Офіційний курс іноземної валюти, встановлений Національним банком України на дату подання заяви про декларування зміни оптово-відпускної ціни на виріб медичного призначення
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
"ГТПП" набір реактивів для визначення активності гамма-глутамілтранспептидази по реакції з гамма-глутаміл-пара-нітроаніліном згідно додатку № 1 до свідоцтва №2016/2003 від 16.08.2013 р по ТУ У 24.4-13433137-047-2003	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	2016/2003	необмежений	155,00		
"Альбумін" набір реактивів для визначення альбуміна в сироватці крові за реакцією з БКЗ згідно додатку № 1 до свідоцтва №2014/2003 від 16.08.2013 р по ТУ У 24.4-13433137-049-2003	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	2014/2003	необмежений	80,50		
"АлАТ" набір реактивів для визначення активності аланінамінотрансферази методом Райтмана-Френкеля згідно додатку № 1 до свідоцтва №2016/2003 від 16.08.2013 р по ТУ У 24.4-13433137-047-2003	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	2016/2003	необмежений	87,50		
Набір реактивів для визначення активності альфа-амілази в сироватці крові і сечі за методом Каравея згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Альфа-амілаза"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	94,50		
"АсАТ" набір реактивів для визначення активності аспаргатамінотрансферази методом Райтмана-Френкеля згідно додатку № 1 до свідоцтва №2016/2003 від 16.08.2013 р по ТУ У 24.4-13433137-047-2003	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	2016/2003	необмежений	87,50		

Набір реактивів для визначення білкових фракцій в сироватці крові турбідиметричним методом. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Білкові фракції"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	168,00		
Набір реактивів для визначення бета-ліпопротеїнів в сироватці крові турбідиметричним методом Бурштейна-Самаєв. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Бета-ліпопротеїни"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	99,50		
"Білірубін" набір реактивів для визначення в сироватці крові білірубину методом Яндрашика згідно додатку № 1 до свідоцтва №2014/2003 від 16.08.2013 р по ТУ У 24.4-13433137-049-2003	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	2014/2003	необмежений	88,50		
"Білірубін - калібратор" набір реактивів для побудови калібрувального графіку білірубину згідно додатку № 1 до свідоцтва №2014/2003 від 16.08.2013 р по ТУ У 24.4-13433137-049-2003	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	2014/2003	необмежений	188,00		
Набір реактивів для визначення гаптоглобіну в сироватці крові за реакцією з риванолом. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Гаптоглобін"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	82,50		
"Гемоглобін" набір реактивів для визначення гемоглобіну в цільній крові ацетонциангідринним методом згідно додатку № 1 до свідоцтва №2014/2003 від 16.08.2013 р по ТУ У 24.4-13433137-049-2003	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	2014/2003	необмежений	74,50		
Набір реактивів для визначення гемоглобіну в крові геміхромним методом. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Гемоглобін геміхромний"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	74,50		
Набір реактивів для визначення глікозильованого гемоглобіну за реакцією з тіобарбітуровою кислотою. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Глікозильований гемоглобін"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	118,50		
Набір реактивів для побудови калібрувального графіку для визначення креатиніну в сироватці крові і сечі (88,4-442 мкмоль/л)-1 ампула 5 мл калібрувального розчину креатиніну 176,8 мкмоль/л. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Калібратор креатиніну 176,8мкмоль/л"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	13,50		

Набір реактивів для побудови калібрувального графіку для визначення креатиніну в сироватці крові і сечі (88,4-442 мкмоль/л)-1 ампула 5 мл калібрувального розчину креатиніну 8,8 мкмоль/л. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Калібратор креатиніну 8,8 мкмоль/л"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	13,50		
"Глюкоза-400" набір реактивів для визначення глюкози в біологічних рідинах ферментативним методом 80/200/400 згідно додатку № 1 до свідоцтва №2015/2003 від 16.08.2013 р по ТУ У 24.4-13433137-048-2003	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	2015/2003	необмежений	180,50		
"Буфер на Ексан" Промивний буферний розчин (концентрований) на полуавтоматичний аналізатор "Ексан". Концентрований буферний розчин: 1х100мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 26.1-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	22,50		
Набір реактивів для визначення заліза в сироватці крові за реакцією з феррозином згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Залізо"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	248,50		
Набір реактивів для визначення заліза і загальної залізов'язуючої здатності сироватки крові за реакцією з феррозином згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Залізо + ЗЗЗС"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	258,50		
Набір реактивів для визначення загального кальція в сироватці крові титриметричним методом з використанням індикатору згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Кальцій-тітро"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	102,50		
Набір реактивів для визначення загального кальція в сироватці крові за реакцією з ортокрезолфталейнкомплексом згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Кальцій-фото"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	100,50		
Набір реактивів для визначення креатиніну в сироватці крові і сечі методом Яффе-Поппера з депротеїнізацією ТХО. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Креатинін з ТХО"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	112,50		

Набір реактивів для визначення креатиніну в сироватці крові і сечі кінетичним методом. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Креатинін-кінетика"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	87,50		
"Креатинін" набір реактивів для визначення креатиніну в біологічних рідинах методом Яффе-Поппера з депротеїнізацією пікриновою кислотою згідно додатку № 1 до свідоцтва №2014/2003 від 16.08.2013 р по ТУ У 24.4-13433137-049-2003	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	2014/2003	необмежений	116,50		
"ЛДГ" набір реактивів для визначення активності лактатдегідрогенази методом Севела-Товарека. згідно додатку № 1 до свідоцтва №2016/2003 від 16.08.2013 р по ТУ У 24.4-13433137-047-2003	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	2016/2003	необмежений	124,50		
Набір реактивів для визначення активності альфа-гідроксibuтиратдегідрогеназної фракції ЛДГ в сироватці крові за кінетичним УФ-методом. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "ЛДГ-1-2-кінетика"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	123,50		
Набір реактивів для визначення активності загальної лактатдегідрогенази в сироватці крові за кінетичним УФ-методом. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "ЛДГ-кінетика"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	123,50		
Набір реактивів для визначення метгемоглобіну в крові методом Горячківського. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Метгемоглобін"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	81,50		
"Сечова кислота" набір реактивів для визначення сечової кислоти в біологічних рідинах методом Фоліна. згідно додатку № 1 до свідоцтва №2014/2003 від 16.08.2013 р по ТУ У 24.4-13433137-049-2003	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	2014/2003	необмежений	107,50		
"Сечовина-Д" набір реактивів для визначення сечовини в біологічних рідинах за реакцією з діацетилмонооксимом. згідно додатку № 1 до свідоцтва №2014/2003 від 16.08.2013 р по ТУ У 24.4-13433137-049-2003	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	2014/2003	необмежений	88,50		
Набір реактивів для визначення сечовини в сироватці крові і сечі уреазним методом за реакцією з фенолгіпохлоритом (200 мл р/р). згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Сечовина уреазна-200"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	94,00		

Набір реактивів для визначення сечовини в сироватці крові і сечі уреазним методом за реакцією з фенолгіпохлоритом (400 мл р/р). згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Сечовина уреазна-400"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	157,50		
Набір реактивів для побудови калібрувального графіку для визначення загального білку в сироватці крові біуретовим методом. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Калібратори білка"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	94,50		
Набір реактивів для побудови калібрувального графіку для визначення загального білку в сироватці крові біуретовим методом (1 флакон 2 мл калібрувального розчину білку 60г/л). згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Калібратор білку 60г/л"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	21,50		
Набір реактивів для побудови калібрувального графіку для визначення гемоглобіну в крові геміхромним методом. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Геміхром-калібратори"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	72,50		
Набір реактивів для побудови калібрувального графіку для визначення гемоглобіну в крові геміглобінціанідним методом. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Гемоглобін-калібратори"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	68,50		
Набір реактивів для побудови калібрувального графіку для визначення гемоглобіну в крові геміглобінціанідним методом (1 ампула 5 мл калібрувального розчину гемоглобіну 150 г/л). згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Калібратор гемоглобіну 150г/л"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	13,50		
Набір реактивів для побудови калібрувального графіку для визначення креатиніну в сироватці крові і сечі (88,4-442 мкмоль/л). згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Креатинін калібратори класичні"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	97,50		

Набір реактивів для побудови калібрувального графіку для визначення креатиніну в сироватці крові і сечі (44,2-1500.0 мкмоль/л). згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Креатинін калібратори на весь діапазон"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	106,00		
Набір реактивів для побудови калібрувального графіку для визначення глюкози глюкооксидазним методом (2,5,10,20,30 ммоль/л). згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Калібратори глюкози"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	69,50		
Набір реактивів для побудови калібрувального графіку для визначення глюкози глюкооксидазним методом (1 ампула 5 мл калібрувального розчину глюкози 5 ммоль/л). згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Калібратор глюкози 5 ммоль/л"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	13,50		
Набір реактивів для побудови калібрувального графіку для визначення глюкози глюкооксидазним методом (1 ампула 5 мл калібрувального розчину глюкози 10 ммоль/л). згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Калібратор глюкози 10 ммоль/л"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	13,50		
Набір реактивів для визначення загальних ліпідів в сироватці крові за реакцією з сульфосаліциловою кислотою. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Загальні ліпіди"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	106,50		
Набір реактивів для визначення білку в спинно-мозковій рідині турбідиметричним методом за реакцією з сульфосаліциловою кислотою. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Білок в СМР(лікворі)"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	92,50		
Набір реактивів для визначення білку в сечі турбідиметричним методом за реакцією з сульфосаліциловою кислотою. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Білок в сечі"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	89,50		
"Загальний білок"-набір реактивів для визначення загального білку за біуретовою реакцією. згідно додатку № 1 до свідоцтва №2014/2003 від 16.08.2013 р по ТУ У 24.4-13433137-049-2003	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	2014/2003	необмежений	106,50		

Набір реактивів для визначення загального холестерину в сироватці крові ферментативним методом Триндера (біреагент на 100 мікрровизначень). згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Холестерин-бі-100"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	199,50		
Набір реактивів для визначення загального холестерину в сироватці крові ферментативним методом Триндера (біреагент на 200 мікрровизначень). згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Холестерин-бі-200"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	385,00		
Набір реактивів для визначення загального холестерину в сироватці крові ферментативним методом Триндера (біреагент на 50 мікрровизначень). згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Холестерин-бі-50"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	100,50		
"Холестерин-моно-100-Р" Загальний холестерин ферментативним(CHOD-PAP) методом з монореагентом. Монореагент:2x50мл; Калібратор:1x2,6мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 40.10-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	199,50		
"Холестерин-моно-200-Р" Загальний холестерин ферментативним (CHOD-PAP) методом з монореагентом Монореагент:4x50мл; Калібратор: 2x2,6мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.09.2011 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 40.12-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	385,00		
"Холестерин-моно-50-Р" Загальний холестерин ферментативним (CHDO-PAP) методом з монореагентом Монореагент: 1x50мл; Калібратор:1x2,6мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 40.7-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	100,50		
Набір реактивів для визначення холестерина альфа-ліпопротеїнів осадженням фосфорновольфрамовою кислотою. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Холестерин в альфа-ліпопротеїнах"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	85,00		
Набір реактивів для визначення сероглікоідів в сировотці крові турбідиметричним методом. згідно додатку № 1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Сероглікоїди"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	128,50		

"Тимолова проба"-набір реактивів для проведення тимолової проби. згідно додатку №1 до свідоцтва №2014/2003 від 16.08.2013 р по ТУ У 24.4-13433137-049-2003	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	2014/2003	необмежений	81,50		
Набір реактивів для визначення тригліцеридів в сироватці крові екстраційним методом Флетчера. згідно додатку №1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Тригліцерида"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	105,50		
Набір реактивів для визначення фібриногену в плазмі крові гравіметричним методом Рутберга. згідно додатку №1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Фібриноген"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	72,50		
Набір реактивів для визначення церулоплазмину в сироватці крові методом Равіна. згідно додатку №1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Церулоплазмин"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	97,50		
Набір реактивів для визначення активності лужної фосфатази в сироватці крові за реакцією з нітрофенілфосфатом (по кінцевій точці). згідно додатку №1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Лужна фосфатаза ДЕА-100"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	139,50		
Набір реактивів для визначення активності лужної фосфатази в сироватці крові за реакцією з нітрофенілфосфатом (кінетика). згідно додатку №1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Лужна фосфатаза ДЕА-кінетика"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	134,50		
"Лужна фосфатаза"-набір реактивів для визначення активності лужної фосфатази за реакцією з фенілфосфатом. згідно додатку №1 до свідоцтва №2016/2003 від 16.08.2013 р по ТУ У 24.4-13433137-047-2003	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	2016/2003	необмежений	122,50		
Набір реактивів визначення для активності холінестерази в сироватці крові кінетичним методом. згідно додатку №1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 р по ТУ У 24.4-13433137-050-2006 "Холінестераза-кінетика"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	262,50		
"Глюкоза-моно-50-Р" Глюкоза глюкозооксидазним (GOD-PAP) методом з монореагентом Монореагент: 1x50мл; Калібратор: 1x5мл згідно додатку №1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 24.7-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	33,00		



"Глюкоза-моно-100-Р" Глюкоза глюкозооксидазним (GOD-PAP) методом з монореагентом Монореагент: 2x50мл;Калібратор: 1x5мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 24.9-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	64,50		
"Глюкоза-моно-200-Р" Глюкоза глюкозооксидазним (GOD-PAP) методом з монореагентом Монореагент: 2x100мл;Калібратор: 1x5мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 24.10-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	116,50		
"Глюкоза-бі-100-Р" Глюкоза глюкозооксидазним (GOD-PAP) методом з біреагентами Реагент1:1x50мл; Реагент 2: 1x50мл; Калібратор: 1x5мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 24.6-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	64,50		
"Глюкоза-бі-200-Р" Глюкоза глюкозооксидазним (GOD-PAP) методом з біреагентами Реагент1:1x100мл; Реагент 2: 1x100мл; Калібратор: 1x5мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 24.8-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	116,50		
"Карбоксигемоглобін" Карбоксигемоглобін методом Вольфа Ацетатний буфер: 2x100мл; Аміак: 1x50мл; Цитрат натрія: 2x10мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 38.1-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	96,50		
Набір реактивів для визначення активності лужної фосфатази в сироватці крові за реакцією з нітрофенілфосфатом (по кінцевій точці). згідно додатка №1 до свідоцтва №5584/2006 від 09.09.2011 по ТУ У 24.4-13433137-050:2006 "Лужна фосфатаза ДЕА-250"	Застосування в медичній практиці (in vitro)	Па		Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	5584/2006	09.09.2016	231,50		
"Хлориди-фото" Хлориди фотометричним методом Монореагент: 2x100мл; Калібратор: 1x5мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 62.1-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	87,50		
"Калібратори гемоглобіну 60-120-180 г/л" Калібрувальні розчини гемоглобіну 60г/л,120г/л,180г/л (геміглобінціанідний метод) Калібратор 60г/л: 1x2мл; Калібратор 120г/л: 1x2мл; Калібратор 180г/л: 1x2мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 39.1-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	88,50		

"Фарби за Грамом з фуksiном Циля МБ 002-07" Набір реагентів для забарвлення мікроорганізмів за методом Грама (з фуksiном Циля) Карболовий генціанвіолет: 1x100мл; Розчин Люголя: 1x100мл; Карболовий фуksiн Циля: 1x10мл; Масло іммерсійне: 1x10мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 002-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	107,50		
"Діамантовий крезоловий синій (ретикулоцити) МБ 013-07" Забарвлювач діамантовий крезоловий синій для ретикулоцитів. Діамантовий крезоловий синій: 1x50мл; Масло іммерсійне: 1x5мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 013-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	92,50		
"АлАТ-кінетика-50-Р" Аланінамінотрансфераза кінетичним УФ-методом без піридоксальфосфату(4:1) Реагент 1:1x40мл; Реагент 2:1x10мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 01.3-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	157,50		
"АлАТ-кінетика-100-Р" Аланінамінотрансфераза кінетичним УФ-методом без піридоксальфосфату(4:1) Реагент 1:2x40мл; Реагент 2:2x10мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 01.5-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	253,50		
"АсАТ-кінетика-50-Р" Аспаратамінотрансфераза кінетичним УФ-методом без піридоксальфосфату(4:1) Реагент 1:1x40мл; Реагент 2:1x10мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 02.3-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	151,50		
"АсАТ-кінетика-100-Р" Аспаратамінотрансфераза кінетичним УФ-методом без піридоксальфосфату(4:1) Реагент 1:2x40мл; Реагент 2:2x10мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 02.5-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	243,50		
"Азопірамова проба МБ 001-07" Набір реагентів для проведення азопірамової проби для виявлення залишків прихованої крові на виробках медичного призначення(очищення медичних інструментів перед стерилізацією) Амідопірин: 1x30г; Анілін солянокислий: 1x45мг згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 001-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	92,50		

"Фарби за Грамом з сафраніном МБ 003-07" Набір реагентів для забарвлення мікроорганізмів за методом Грама(з сафраніном). Карболовий генціанвіолет: 1x100мл; Розчин Люголя: 1x100мл; Розчин сафраніну: 1x100мл; Масло іммерсійне: 1x10мл. згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 003-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	180,00		
"Фарби за Грамом з НЧ МБ 004-07" Набір реагентів для забарвлення уrogenітальних трихомонад та гонореї за Грамом(з нейтральним червоним). Карболовий генціанвіолет: 1x100мл; Розчин Люголя: 1x100мл; Нейтральний червоний: 1x100мл; Масло іммерсійне: 1x10мл. згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 004-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	180,00		
"Фарби за Циль-Нільсеном МБ 005-07" Набір реагентів для забарвлення мікроорганізмів за методом Циль-Нільсена. Карболовий фуксин Циля: 1x100мл; Метиленовий синій за Леффлером 1x100мл; Розчин кислого спирту: 1x100мл; Масло іммерсійне: 1x10мл. згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 005-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	140,50		
"Забарвлювач за Леффлером МБ 006-07" Забарвлювач метиленовий синій за Леффлером. Забарвлювач Леффлера: 1x100мл. згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 006-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	86,50		
"Метиленовий синій МБ 007-07" Забарвлювач насичений метиленовий синій. Метиленовий синій: 1x100мл. згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 007-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	53,50		
"Нігрозин 10% МБ 008-07" Забарвлювач 10% розчин нігрозину. Нігрозин: 1x100мл, згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 008-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	105,50		
"Фарби на амлоїд МБ 009-07" Набір реагентів для забарвлення на амлоїд. Розчин конго червоного: 1x50мл.; Карбонат літія: 1x0,5г.; Гематоксилін: 1x50мл; Масло іммерсійне: 1x5мл. згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 009-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	115,50		

"Еозин за Лейшманом МБ 011-07" Фіксатор-забарвлювач еозин метиленовий синій за Лейшманом. Еозин за Лейшманом: 1x1000мл; Концентрований буферний розчин: 1x100мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 011-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	463,50		
"Мікроскопія мазків МБ 018-07" Набір фарб і реагентів для мікроскопічного дослідження мазків. Карболовий фуксин Циля: 1x20мл; Олія іммерсійна: 1x3,0мл; Карболовий генціанвіолет: 1x20мл; Фарба за Ребігером: 1x20мл. Фарба за Романовським-Гімза: 1x10мл; Фарба за Міхіним: 1x10мл; Фарба за Муромцевим: 1x10мл; Сафранін: 1x2г; Калій йодистий: 2x0,5г; Йод кристалічний: 2x0,25г. згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 018-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	112,50		
"Теллуриг каля 2% МБ 019-07" Розчин теллуригу каля для приготування живильних середовищ. Теллуриг каля: 10x5мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 019-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	112,50		
"ГТТ-кінетика-50-Р" гамма-Глутамілтрансфераза кінетичним методом з субстратом L-гамма-глутаміл-3-карбоксі-4-нітроанілідом(4:1) Реагент 1:1x40мл; Реагент 2:1x10мл. згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 03.3-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	267,50		
"ГТТ-кінетика-100-Р" гамма-Глутамілтрансфераза кінетичним методом з субстратом L-гамма-глутаміл-3-карбоксі-4-нітроанілідом(4:1) Реагент 1:2x40мл; Реагент 2:2x10мл. згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 03.5-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	364,00		
"ГТТ-кінетика-50-нітро" гамма-Глутамілтрансфераза кінетичним методом з субстратом L-гамма-глутаміл-п-нітроанілідом Реагент 1:1x50мл; Реагент 2:1x43мг згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 04.1-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	149,50		
"Залізо-хромазуrol-50-Р" Залізо колориметричним методом з хромазуолом. Монореагент:1x50мл; Калібратор: 1x5мл. згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 50.1-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	312,00		

"Амілаза-кінетика-EPS-50-P" альфа-Амілаза(діастаза) кінетичним методом з субстратом EPS(4:1). Реагент 1:1x40мл; Реагент 2: 1x10мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 05.3-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	581,00		
"Амілаза-кінетика-EPS-100-P" альфа-Амілаза(діастаза) кінетичним методом з субстратом EPS(4:1). Реагент 1:2x40мл; Реагент 2: 2x10мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 05.5-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	1105,00		
"Тригліцериди-моно-50-P" Тригліцериди ферментативним(GPO-PAP) методом з монореагентом. Монореагент:1x50мл; Калібратор: 1x2,6мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 41.3-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	277,50		
"Тригліцериди-моно-100-P" Тригліцериди ферментативним(GPO-PAP) методом з монореагентом. Монореагент:2x50мл; Калібратор: 2x2,6мл. згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 41.5-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	536,50		
"Глюкоза-моно-500" Глюкоза глюкозооксидазним(GOD-PAP) методом з монореагентом. Монореагент 4x500мл; згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 24.5-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	723,50		
"Тригліцериди-бі-30" Тригліцериди ферментативним(GPO-PAP) методом з біреагентами. Реагент 1: 5x24мл; Реагент 2: 1x30мл; Калібратор: 1x2мл. згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 42.2-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	669,50		
"Тригліцериди-бі-60" Тригліцериди ферментативним(GPO-PAP) методом з біреагентами. Реагент 1: 5x48мл; Реагент 2: 1x60мл; згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 42.3-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	1315,50		
"Білок-піррогалол- 50/5" Білок в сечі та лікворі піррогалолмолібденовим методом Монореагент: 5x40мл; Калібратор: 1x3мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 16.1-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	93,00		

"Білок-піррогалол- 100" Білок в сечі та лікворі піррогалолмолібденовим методом Монореагент: 5x80мл; Калібратор: 1x3мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 16.4-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	182,00		
"Білок-піррогалол- 25" Білок в сечі та лікворі піррогалолмолібденовим методом Монореагент: 2x50мл; Калібратор: 1x5мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 16.5-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	48,00		
"Білок-піррогалол- 50/2" Білок в сечі та лікворі піррогалолмолібденовим методом Монореагент: 2x100мл; Калібратор: 1x3мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 16.6-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	93,00		
"Білок-піррогалол- 15" Білок в сечі та лікворі піррогалолмолібденовим методом Монореагент: 1x50мл; Калібратор: 1x5мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 16.2-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	28,00		
"Лужна фосфатаза-АМР-50-Р" Лужна фосфатаза кінетичним методом з АМР-буфером/п-нітроанілідом(IFCC) (4:1) Реагент 1: 1x40мл; Реагент 2: 1x10мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 09.4-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	162,00		
"Лужна фосфатаза-АМР-100-Р" Лужна фосфатаза кінетичним методом з АМР-буфером/п-нітроанілідом(IFCC) (4:1) Реагент 1: 2x40мл; Реагент 2: 2x10мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 09.5-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	318,00		
"Холінестераза-бутирилгіохолін-міні" Холінестераза кінетичним методом з бутирилгіохоліном Реагент 1: 2 x 24мл; Реагент 2: 1 x 12мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 12.1-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	264,00		
"Білок-біурет-33/2" Загальний білок в сироватці крові біуретовим методом Монореагент: 2x100мл; Калібратор: 1x3мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 13.9-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	168,00		

"Прямий білірубін Маллоу-Евелін-60" Прямий білірубін діазометодом Маллоу-Евелін Реагент 1: 5 x 48мл; Реагент 2: 1 x 30мл згідно додатку №1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 34.3-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	132,00		
"Загальний білірубін Маллоу-Евелін-60" Загальний білірубін діазометодом Маллоу-Евелін Реагент 1: 5 x 50мл; Реагент 2: 1 x 50мл згідно додатку №1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 36.2-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	148,50		
"Загальний білірубін Маллоу-Евелін-120" Загальний білірубін діазометодом Маллоу-Евелін Реагент 1: 5 x 100мл; Реагент 2: 1 x 100мл згідно додатку №1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 36.3-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	504,00		
"Прямий білірубін-ванадат-60" Прямий білірубін методом окислення з ванадатом Реагент 1: 5 x 48мл; Реагент 2: 1 x 60мл згідно додатку №1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 35.3-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	148,50		
"Прямий білірубін-ванадат-120" Прямий білірубін методом окислення з ванадатом Реагент 1: 5 x 96мл; Реагент 2: 1 x 120мл згідно додатку №1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 35.4-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	266,50		
"Загальний білірубін-ванадат-60" Загальний білірубін методом окислення з ванадатом Реагент 1: 5 x 50мл; Реагент 2: 1 x 50мл згідно додатку №1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 37.3-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	252,50		
"Загальний білірубін-ванадат-120" Загальний білірубін методом окислення з ванадатом Реагент 1: 5 x 100мл; Реагент 2: 1 x 100мл згідно додатку №1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 37.4-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	504,00		
"Холестерин-РАР-500" Загальний холестерин ферментативним (CHOD-РАР) методом з монореагентом Монореагент:4x500мл згідно додатку №1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 40.5-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	2560,00		
"ЛПВЩ-прямий-міні" Холестерин-ЛПВЩ прямим методом Реагент 1: 2x30мл; Реагент 2: 2x10 мл згідно додатку №1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 43.1-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	1460,00		

"ЛПВЩ-осадженням" Холестерин-ЛПВЩ методом селективного осадження фосфорновольфрамовою кислотою Монореагент: 2x25мл; Калібратори: 2x5 мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 44.1-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	85,00		
"ЛПНЩ-прямий-міні" Холестерин-ЛПНЩ прямим методом Реагент 1: 2x30мл; Реагент 2: 2x10 мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 45.1-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	2808,00		
"Фарби за Грамом з фуксином Циля МБ 002.2-07" Набір реагентів для забарвлення мікроорганізмів за методом Грама (з фуксином Циля) Карболовий генціанвіолет: 1x50мл; Розчин Люголя: 1x50мл; Карболовий фуксин Циля: 1x5мл; Масло іммерсійне: 1x5мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 002.2-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	85,00		
"Фарби за Грамом з НЧ МБ 004.2-07" Набір реагентів для забарвлення уrogenітальних трихомонад та гонореї за Грамом(з нейтральним червоним) Карболовий генціанвіолет: 1x50мл; Розчин Люголя: 1x50мл; Нейтральний червоний: 1x50мл; Масло іммерсійне 1x5 мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 004.2-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	90,00		
"Забарвлювач за Леффлером МБ 006.2-07" Забарвлювач метиленовий синій за Леффлером. Забарвлювач Леффлера: 1x50мл. згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 006.2-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	46,50		
"Метиленовий синій МБ 007.2-07" Забарвлювач насичений метиленовий синій. Метиленовий синій: 1x50мл. згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 007.2-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	28,50		
"Нігрозин 10% МБ 008.2-07" Забарвлювач 10% розчин нігрозину. Нігрозин: 1x50мл, згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 008.2-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	55,50		
"Нігрозин 10% МБ 008.1-07" Забарвлювач 10% розчин нігрозину. Нігрозин: 1x20мл, згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 008.1-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	25,00		



"Еозин за Лейшманом МБ 011.1-07" Фіксатор-забарвлювач еозин метиленовий синій за Лейшманом. Еозин за Лейшманом: 1x100мл; Концентрований буферний розчин: 1x10мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 011.1-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	55,50		
"Еозин за Лейшманом МБ 011.2-07" Фіксатор-забарвлювач еозин метиленовий синій за Лейшманом. Еозин за Лейшманом: 1x500мл; Концентрований буферний розчин: 1x50мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13166/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-057:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		МБ 011.2-07	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13166/2013	09.10.2015	235,50		
"Сечовина-УФ-50-Р" Сечовина кінетичним УФ-методом (4:1) Реагент 1: 1x40мл; Реагент 2: 1x10 мл; Калібратор: 1x5 мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 29.3-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	37,50		
"Сечовина-УФ-100-Р" Сечовина кінетичним УФ-методом (4:1) Реагент 1: 2x40мл; Реагент 2: 2x10 мл; Калібратор: 1x5 мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 29.5-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	74,50		
"Сечовина-УФ-120" Сечовина кінетичним УФ-методом (4:1) Реагент 1: 5x96мл; Реагент 2: 1x120 мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 29.6-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	342,00		
"Сечова кислота-уриказа/аскорбатоксидаза-міні" Сечова кислота ензиматичним методом з уриказою/аскорбатоксидазою (4:1) Реагент 1: 2x24мл; Реагент 2: 1x12 мл; Калібратор: 1x1 мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 30.1-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	108,50		
"Залізо-феррен-24" Залізо колориметричним методом без депротейнізації з ферреном Реагент 1: 2x60мл; Реагент 2: 2x12 мл; Калібратор: 1x3 мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 52.1-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	304,00		
"Залізо, НЗЗС/ЗЗЗС-феррен-міні" Залізо, НЗЗС/ЗЗЗС прямим колориметричним методом з ферреном Калібратор: 1x5 мл; Залізо: Реагент 1: 1x40мл; Реагент 2: 1x8 мл; НЗЗС: Реагент 3: 1x40 мл; Реагент 4: 1x8 мл згідно додатку № 1 до свідоцтва №13167/2013 від 09.10.2013 р по ТУ У 21.2-13433137-056:2013	Застосування в медичній практиці (in vitro)		ПК 55.1-06	Приватне акціонерне товариство "РЕАГЕНТ", Україна	13167/2013	09.10.2015	315,50		

Набір реагентів для підготовки зразків Abbott m™ Sample Preparation System "Abbott m™ Sample Preparation System", 96 досліджень, згідно Додатку № 1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 4913/2006 від 08.02.2011 "Набір діагностичний для кількісного визначення вірусу імунодефіциту людини типу 1 (ВІЛ 1) Real Time HIV-1"	Засіб для діагностики in vitro		04J70-24	Promega Corporation, (USA) для Abbott Molecular Inc., (USA)	4913/2006	08.02.2016	8168,17	629,43 дол. США	12,977090
Набір калібраторів Abbott RealTime™ HIV-1 Calibrator Kit "Abbott RealTime™ HIV-1 Calibrator Kit" згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 4913/2006 від 08.02.2011 "Набір діагностичний для кількісного визначення вірусу імунодефіциту людини типу 1 (ВІЛ 1) Real Time HIV-1"	Засіб для діагностики in vitro		2G31-70	Abbott Molecular Inc., (USA)	4913/2006	08.02.2016	19657,31	1514,77 дол. США	12,977090
Набір контролів Abbott RealTime™ HIV-1 Control Kit "Abbott RealTime™ HIV-1 Control Kit" згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 4913/2006 від 08.02.2011 "Набір діагностичний для кількісного визначення вірусу імунодефіциту людини типу 1 (ВІЛ 1) Real Time HIV-1"	Засіб для діагностики in vitro		2G31-80	Abbott Molecular Inc., (USA)	4913/2006	08.02.2016	11901,55	917,12 дол. США	12,977090
Набір реагентів для ампліфікації Abbott RealTime™ HIV-1 Amplification Reagent Kit "Abbott RealTime™ HIV-1 Amplification Reagent Kit", 96 досліджень, згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 4913/2006 від 08.02.2011 "Набір діагностичний для кількісного визначення вірусу імунодефіциту людини типу 1 (ВІЛ 1) Real Time HIV-1"	Засіб для діагностики in vitro		2G31-90	Abbott Molecular Inc., (USA)	4913/2006	08.02.2016	39457,49	3040,55 дол. США	12,977090
АВВОТТ® 96-лунковий реакційний планшет "АВВОТТ® 96- Well Optical Reaction Plate" згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 11138/2011 від 09.12.2011 "Матеріали витратні до системи закритої для ПЛР в реальному часі m2000rt Instrument System"	Засіб для діагностики in vitro		4J71-70	Abbott Molecular Inc., (USA)	11138/2011	09.12.2016	815,87	62,87 дол. США	12,977090
1000 мкл LiHa Одноразові наконечники з фільтром "1000 µl LiHa Disposable Tips with filter" згідно Додатку № 1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 11138/2011 від 09.12.2011 "Матеріали витратні до системи закритої для ПЛР в реальному часі m2000rt Instrument System"	Засіб для діагностики in vitro		04J71-10 (10612523)	Tecan Trading AG (Switzerland) для Abbott Molecular Inc., (USA)	11138/2011	09.12.2016	3084,26	237,67 дол. США	12,977090
5 мл реакційна пробірка "5 ml Reaction Vessel" згідно Додатку № 1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 11138/2011 від 09.12.2011 "Матеріали витратні до системи закритої для ПЛР в реальному часі m2000rt Instrument System"	Засіб для діагностики in vitro		04J71-20 (55.526.044)	Sarstedt Inc. (USA) для Abbott Molecular Inc., (USA)	11138/2011	09.12.2016	1575,29	121,39 дол. США	12,977090

200 мл ємність для реагентів "200 ml Reagent Vessel" згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 11138/2011 від 09.12.2011 "Матеріали витратні до системи закритої для ПЛІР в реальному часі m2000rt Instrument System"	Засіб для діагностики in vitro	04J71-60 (3201255)	Rexam Healthcare (USA) для Abbott Molecular Inc., (USA)	11138/2011	09.12.2016	3346,27	257,86 дол. США	12,977090
1,5 мл мікропробірка з кришками (Мікропробірка 1,5 мл, ПП) "1,5 ml Tubes and Caps (Micro tube 1,5 ml, PP)" згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 11138/2011 від 09.12.2011 "Матеріали витратні до системи закритої для ПЛІР в реальному часі m2000rt Instrument System"	Засіб для діагностики in vitro	03N16-01 (72.692.005)	Sarstedt Inc. (USA) для Abbott Molecular Inc., (USA)	11138/2011	09.12.2016	4212,49	324,61 дол. США	12,977090
ASPS 96-лункові глибокі планшети "ASPS 96 Well Deep Plates" згідно Додатку № 1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 11138/2011 від 09.12.2011 "Матеріали витратні до системи закритої для ПЛІР в реальному часі m2000rt Instrument System"	Засіб для діагностики in vitro	04J71-30 (AP8996)	Treff AG (Treff Plastics) (Switzerland) для Abbott Molecular Inc., (USA)	11138/2011	09.12.2016	1467,84	113,11 дол. США	12,977090
200 мкл LiHa Одноразові наконечники з фільтром "200 µl LiHa Disposable Tips with filter" згідно Додатку № 1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 11138/2011 від 09.12.2011 "Матеріали витратні до системи закритої для ПЛІР в реальному часі m2000rt Instrument System"	Засіб для діагностики in vitro	04J71-17 (30023114)	Tecan Trading AG (Switzerland) для Abbott Molecular Inc., (USA)	11138/2011	09.12.2016	1734,78	133,68 дол. США	12,977090
ABBOTT® Master Mix пробірка "ABBOTT® Master Mix Tube" згідно Додатку № 1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 11138/2011 від 09.12.2011 "Матеріали витратні до системи закритої для ПЛІР в реальному часі m2000rt Instrument System"	Засіб для діагностики in vitro	4J71-80	MML Diagnostics Packaging, Inc. (USA) для Abbott Molecular Inc., (USA)	11138/2011	09.12.2016	1418,92	109,34 дол. США	12,977090
Клейка плівка для планшетів "Abbott Optical Adhesive Covers" згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 6892/2007 від 03.09.2010 "Система закрита для ПЛІР в реальному часі m2000rt Instrument System"	Засіб для діагностики in vitro	4J71-75	Abbott Molecular Inc., (USA)	6892/2007	03.09.2015	4246,10	327,20 дол. США	12,977090
ASPS пакети для біологічно небезпечних відходів (оранжеві пакети з відбитком) "ASPS Biohazard Bags (Orange Bags Printed)" згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 11138/2011 від 09.12.2011 "Матеріали витратні до системи закритої для ПЛІР в реальному часі m2000rt Instrument System"	Засіб для діагностики in vitro	04J71-45 (93-9444)	Abbott Molecular Inc., (USA)	11138/2011	09.12.2016	504,55	38,88 дол. США	12,977090
ARCHITECT AFP калібратори, "ARCHITECT AFP Calibrators", згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію №12665/2013 від 20.05.2013 "Реагенти для аналізаторів ARCHITECT та CELL-DYN"	Засіб для діагностики in vitro	3P36-01	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	12665/2013	необмежений	1720,89	132,61 дол. США	12,977090

ARCHITECT AFP контролю, "ARCHITECT AFP Controls", згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію №12665/2013 від 20.05.2013 "Реагенти для аналізаторів ARCHITECT та CELL-DYN"	Засіб для діагностики in vitro		3P36-10	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	12665/2013	необмежений	1084,24	83,55 дол. США	12,977090
ARCHITECT AFP набір реагентів, "ARCHITECT AFP Reagent Kit", 400 тестів, згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію №12665/2013 від 20.05.2013 "Реагенти для аналізаторів ARCHITECT та CELL-DYN"	Засіб для діагностики in vitro		3P36-20	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	12665/2013	необмежений	8821,83	679,80 дол. США	12,977090
ARCHITECT AFP набір реагентів, "ARCHITECT AFP Reagent Kit", 2000 тестів, згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію №12665/2013 від 20.05.2013 "Реагенти для аналізаторів ARCHITECT та CELL-DYN"	Засіб для діагностики in vitro		3P36-30	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	12665/2013	необмежений	44109,13	3399,00 дол. США	12,977090
ARCHITECT CMV IgG набір реагентів, "ARCHITECT CMV IgG Reagent Kit", 500 тестів, згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію №12925/2013 від 16.08.2013 "Реагенти для аналізаторів ARCHITECT"	Засіб для діагностики in vitro		6C15-30	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	12925/2013	необмежений	17309,49	1333,85 дол. США	12,977090
ARCHITECT CMV IgM набір реагентів, "ARCHITECT CMV IgM Reagent Kit", 500 тестів, згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію №12925/2013 від 16.08.2013 "Реагенти для аналізаторів ARCHITECT"	Засіб для діагностики in vitro		6C16-30	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	12925/2013	необмежений	20717,92	1596,50 дол. США	12,977090
ARCHITECT CA 15-3 набір реагентів, "ARCHITECT CA 15-3 Reagent Kit", 500 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію №4539/2005 від 03.12.2010 "Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i2000sr"	Засіб для діагностики in vitro		2K44-35	Fujirebio Diagnostics, Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	4539/2005	03.12.2015	37225,43	2868,55 дол. США	12,977090
ARCHITECT тестостерон набір реагентів, "ARCHITECT Testosterone Reagent Kit", 400 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію №11105/2011 від 09.12.2011 "Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i1000sr"	Засіб для діагностики in vitro		2P13-20	Axis-Shield Diagnostics Ltd. (United Kingdom), Abbott GmbH & Co. KG, (Germany) для Abbott Laboratories (USA)	11105/2011	09.12.2016	8287,17	638,60 дол. США	12,977090
ARCHITECT тестостерон набір реагентів, "ARCHITECT Testosterone Reagent Kit", 100 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію №11105/2011 від 09.12.2011 "Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i1000sr"	Засіб для діагностики in vitro		2P13-25	Axis-Shield Diagnostics Ltd. (United Kingdom), Abbott GmbH & Co. KG, (Germany) для Abbott Laboratories (USA)	11105/2011	09.12.2016	2065,17	159,14 дол. США	12,977090

ARCHITECT LH набір реагентів, "ARCHITECT LH Reagent Kit", 500 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію №11105/2011 від 09.12.2011 "Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i1000sr"	Засіб для діагностики in vitro		2P40-35	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	11105/2011	09.12.2016	11896,10	916,70 дол. США	12,977090
ARCHITECT 25-OH Вітамін D калібратори, "ARCHITECT 25-OH Vitamin D Calibrators", згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію №11105/2011 від 09.12.2011 "Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i1000sr"	Засіб для діагностики in vitro		3L52-01	Biokit, S.A. (Spain), Abbott GmbH & Co. KG, (Germany) для Abbott Laboratories (USA)	11105/2011	09.12.2016	2392,59	184,37 дол. США	12,977090
ARCHITECT 25-OH Вітамін D контролі, "ARCHITECT 25-OH Vitamin D Controls", згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію №11105/2011 від 09.12.2011 "Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i1000sr"	Засіб для діагностики in vitro		3L52-10	Biokit, S.A. (Spain), Abbott GmbH & Co. KG, (Germany) для Abbott Laboratories (USA)	11105/2011	09.12.2016	2392,59	184,37 дол. США	12,977090
ARCHITECT 25-OH Вітамін D набір реагентів, "ARCHITECT 25-OH Vitamin D Reagent Kit", 100 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію №11105/2011 від 09.12.2011 "Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i1000sr"	Засіб для діагностики in vitro		3L52-25	Biokit, S.A. (Spain), Abbott GmbH & Co. KG, (Germany) для Abbott Laboratories (USA)	11105/2011	09.12.2016	6830,23	526,33 дол. США	12,977090
ARCHITECT 25-OH Вітамін D набір реагентів, "ARCHITECT 25-OH Vitamin D Reagent Kit", 500 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію №11105/2011 від 09.12.2011 "Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i1000sr"	Засіб для діагностики in vitro		3L52-35	Biokit, S.A. (Spain), Abbott GmbH & Co. KG, (Germany) для Abbott Laboratories (USA)	11105/2011	09.12.2016	34151,16	2631,65 дол. США	12,977090
ARC Циклоспорин Калібратори "ARC CYCLOSPORINE CAL" згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 8924/2009 від 05.10.2009 "Реагенти для аналізаторів закритого типу Architect"	Засіб для діагностики in vitro		1L75-01	Fujirebio Diagnostics, Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	8924/2009	05.10.2014	2360,14	181,87 дол. США	12,977090
ARC Циклоспорин Реагенти 100 тестів "ARC CYCLOSPORINE RGT 100TEST", 100 тестів, згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 8924/2009 від 05.10.2009 "Реагенти для аналізаторів закритого типу Architect"	Засіб для діагностики in vitro		1L75-25	Fujirebio Diagnostics, Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	8924/2009	05.10.2014	7730,45	595,70 дол. США	12,977090
ARC Цикло WB Препітуючий Реагенти "ARC CYCLO WB PRECIP RGT" згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 8924/2009 від 05.10.2009 "Реагенти для аналізаторів закритого типу Architect"	Засіб для діагностики in vitro		1L75-55	Fujirebio Diagnostics, Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	8924/2009	05.10.2014	1854,56	142,91 дол. США	12,977090

ARCHITECT Urine NGAL набір калібраторів "ARCHITECT Urine NGAL Calibrators", згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 9652/2010 від 12.08.2010 "Біохімічний аналізатор ARCHITECTc4000"	Засіб для діагностики in vitro		1P37-01	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	9652/2010	12.08.2015	4302,29	331,53 дол. США	12,977090
ARCHITECT Urine NGAL набір контролів "ARCHITECT Urine NGAL Controls", згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 9652/2010 від 12.08.2010 "Біохімічний аналізатор ARCHITECTc4000"	Засіб для діагностики in vitro		1P37-10	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	9652/2010	12.08.2015	4302,29	331,53 дол. США	12,977090
ARCHITECT Urine NGAL набір реагентів "ARCHITECT Urine NGAL Reagent Kit", 100 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 9652/2010 від 12.08.2010 "Біохімічний аналізатор ARCHITECTc4000"	Засіб для діагностики in vitro		1P37-25	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	9652/2010	12.08.2015	8897,22	685,61 дол. США	12,977090
ARCHITECT Folate набір калібраторів "ARCHITECT Folate Calibrators", згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 9652/2010 від 12.08.2010 "Біохімічний аналізатор ARCHITECTc4000 "	Засіб для діагностики in vitro		1P74-01	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	9652/2010	12.08.2015	1720,89	132,61 дол. США	12,977090
ARCHITECT Folate набір контролів "ARCHITECT Folate Controls", згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 9652/2010 від 12.08.2010 "Біохімічний аналізатор ARCHITECTc4000 "	Засіб для діагностики in vitro		1P74-10	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	9652/2010	12.08.2015	1720,89	132,61 дол. США	12,977090
ARCHITECT Folate набір реагентів "ARCHITECT Folate Reagent Kit", 100 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 9652/2010 від 12.08.2010 "Біохімічний аналізатор ARCHITECTc4000 "	Засіб для діагностики in vitro		1P74-25	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	9652/2010	12.08.2015	2673,28	206,00 дол. США	12,977090
ARCHITECT Folate набір реагентів "ARCHITECT Folate Reagent Kit", 500 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 9652/2010 від 12.08.2010 "Біохімічний аналізатор ARCHITECTc4000"	Засіб для діагностики in vitro		1P74-35	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	9652/2010	12.08.2015	13366,40	1030,00 дол. США	12,977090
ARCHITECT Folate RBC лізуючий розчинник "ARCHITECT Folate RBC Lysis Diluent", згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 9652/2010 від 12.08.2010 "Біохімічний аналізатор ARCHITECTc4000 "	Засіб для діагностики in vitro		1P74-40	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	9652/2010	12.08.2015	3028,85	233,40 дол. США	12,977090
ARCHITECT Folate розчинник ручного розведення "ARCHITECT Folate Manual Diluent", згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 9652/2010 від 12.08.2010 "Біохімічний аналізатор ARCHITECTc4000 "	Засіб для діагностики in vitro		1P74-50	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	9652/2010	12.08.2015	1720,89	132,61 дол. США	12,977090

ARCHITECT CA 15-3 набір калібраторів “ARCHITECT CA 15-3 Calibrator Kit”, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 4539/2005 від 03.12.2010 “Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i2000sr ”	Засіб для діагностики in vitro		2K44-01	Fujirebio Diagnostics, Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	4539/2005	03.12.2015	1720,89	132,61 дол. США	12,977090
ARCHITECT CA 15-3 набір контролів “ARCHITECT CA 15-3 Control Kit”, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 4539/2005 від 03.12.2010 “Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i2000sr ”	Засіб для діагностики in vitro		2K44-10	Fujirebio Diagnostics, Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	4539/2005	03.12.2015	1084,24	83,55 дол. США	12,977090
ARCHITECT CA 15-3 набір реагентів “ARCHITECT CA 15-3 Reagent Kit”, 400 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 4539/2005 від 03.12.2010 “Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i2000sr ”	Засіб для діагностики in vitro		2K44-20	Fujirebio Diagnostics, Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	4539/2005	03.12.2015	29780,35	2294,84 дол. США	12,977090
ARCHITECT CA 15-3 набір реагентів “ARCHITECT CA 15-3 Reagent Kit”, 100 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 4539/2005 від 03.12.2010 “Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i2000sr ”	Засіб для діагностики in vitro		2K44-25	Fujirebio Diagnostics, Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	4539/2005	03.12.2015	7445,09	573,71 дол. США	12,977090
ARCHITECT Anti-Tg калібратори “ARCHITECT Anti-Tg Calibrators”, згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 11377/2012 від 13.03.2012 “Реагенти для аналізаторів ARCHITECT”	Засіб для діагностики in vitro		2K46-01	Fisher Diagnostics, A Division of Fisher Scientific Company, LLC, a part of Thermo Fisher Scientific Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	11377/2012	13.03.2017	1720,89	132,61 дол. США	12,977090
ARCHITECT Anti-Tg контролі “ARCHITECT Anti-Tg Controls”, згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 11377/2012 від 13.03.2012 “Реагенти для аналізаторів ARCHITECT”	Засіб для діагностики in vitro		2K46-10	Fisher Diagnostics, A Division of Fisher Scientific Company, LLC, a part of Thermo Fisher Scientific Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	11377/2012	13.03.2017	1084,24	83,55 дол. США	12,977090
ARCHITECT Anti-TG набір реагентів “ARCHITECT Anti-TG Reagent Kit”, 400 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 4539/2005 від 03.12.2010 “Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i2000sr”	Засіб для діагностики in vitro		2K46-20	Fisher Diagnostics, A Division of Fisher Scientific Company, LLC, a part of Thermo Fisher Scientific Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	4539/2005	03.12.2015	7912,91	609,76 дол. США	12,977090
ARCHITECT Anti-TG набір реагентів “ARCHITECT Anti-TG Reagent Kit”, 100 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 4539/2005 від 03.12.2010 “Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i2000sr”	Засіб для діагностики in vitro		2K46-25	Fisher Diagnostics, A Division of Fisher Scientific Company, LLC, a part of Thermo Fisher Scientific Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	4539/2005	03.12.2015	1978,23	152,44 дол. США	12,977090

ARCHITECT Anti-TPO набір калібраторів "ARCHITECT AntiTPO Calibrator Kit", згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 4539/2005 від 03.12.2010 "Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i2000sr"	Засіб для діагностики in vitro		2K47-01	Fisher Diagnostics, A Division of Fisher Scientific Company, LLC, a part of Thermo Fisher Scientific Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	4539/2005	03.12.2015	1720,89	132,61 дол. США	12,977090
ARCHITECT Anti-TPO набір контролів "ARCHITECT AntiTPO Control Kit", згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 4539/2005 від 03.12.2010 "Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i2000sr"	Засіб для діагностики in vitro		2K47-10	Fisher Diagnostics, A Division of Fisher Scientific Company, LLC, a part of Thermo Fisher Scientific Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	4539/2005	03.12.2015	1084,24	83,55 дол. США	12,977090
ARCHITECT Anti-TPO набір реагентів "ARCHITECT Anti-TPO Reagent Kit", 400 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 4539/2005 від 03.12.2010 "Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i2000sr"	Засіб для діагностики in vitro		2K47-20	Fisher Diagnostics, A Division of Fisher Scientific Company, LLC, a part of Thermo Fisher Scientific Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	4539/2005	03.12.2015	8607,96	663,32 дол. США	12,977090
ARCHITECT Anti-TPO набір реагентів "ARCHITECT AntiTPO Reagent Kit", 100 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 4539/2005 від 03.12.2010 "Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i2000sr"	Засіб для діагностики in vitro		2K47-25	Fisher Diagnostics, A Division of Fisher Scientific Company, LLC, a part of Thermo Fisher Scientific Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	4539/2005	03.12.2015	2151,99	165,83 дол. США	12,977090
ARCHITECT CA 19-9 хг калібратори "ARCHITECT CA 19-9 хг Calibrators", згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 11377/2012 від 13.03.2012 "Реагенти для аналізаторів ARCHITECT "	Засіб для діагностики in vitro		2K91-01	Fujirebio Diagnostics, Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	11377/2012	13.03.2017	1892,97	145,87 дол. США	12,977090
ARCHITECT CA 19-9 хг контролі "ARCHITECT CA 19-9 хг Controls", згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 11377/2012 від 13.03.2012 "Реагенти для аналізаторів ARCHITECT "	Засіб для діагностики in vitro		2K91-10	Fujirebio Diagnostics, Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	11377/2012	13.03.2017	1084,24	83,55 дол. США	12,977090
ARCHITECT CA 19-9 хг набір реагентів "ARCHITECT CA 19-9 хг Reagent Kit", 400 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 4539/2005 від 03.12.2010 "Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i2000sr"	Засіб для діагностики in vitro		2K91-20	Fujirebio Diagnostics, Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	4539/2005	03.12.2015	19675,34	1516,16 дол. США	12,977090
ARCHITECT CA 19-9 хг набір реагентів "ARCHITECT CA 19-9 хг Reagent Kit", 100 тестів, згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 4539/2005 від 03.12.2010 "Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i2000sr"	Засіб для діагностики in vitro		2K91-25	Fujirebio Diagnostics, Inc. (USA) для Abbott Laboratories (USA)	4539/2005	03.12.2015	4918,84	379,04 дол. США	12,977090



ARCHITECT LH калібратори, «ARCHITECT LH Calibrators», згідно з Додатком №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 11105/2011 від 09.12.2011 «Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i1000sr»	Засіб для діагностики in vitro		2P40-01	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	11105/2011	09.12.2016	1720,89	132,61 дол. США	12,977090
ARCHITECT LH набір реагентів, «ARCHITECT LH Reagent Kit», 100 тестів, згідно з Додатком №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію № 11105/2011 від 09.12.2011 «Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i1000sr»	Засіб для діагностики in vitro		2P40-25	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	11105/2011	09.12.2016	2379,22	183,34 дол. США	12,977090
ARCHITECT AFP набір реагентів, "ARCHITECT AFP Reagent Kit", 100 тестів, згідно Додатку №1 до Свідоцтва про державну реєстрацію №12665/2013 від 20.05.2013 "Реагенти для аналізаторів ARCHITECT та CELL-DYN"	Засіб для діагностики in vitro		3P36-25	Abbott Ireland Diagnostics Division (Ireland) для Abbott Laboratories (USA)	12665/2013	необмежений	2205,46	169,95 дол. США	12,977090
ARCHITECT тестостерон контролі, "ARCHITECT Testosterone Controls", згідно Додатку №2 до Свідоцтва про державну реєстрацію №11105/2011 від 09.12.2011 "Хемілюмінесцентний аналізатор закритого типу Architect i1000sr"	Засіб для діагностики in vitro		2P13-10	Axis-Shield Diagnostics Ltd. (United Kingdom), Abbott GmbH & Co. KG, (Germany) для Abbott Laboratories (USA)	11105/2011	09.12.2016	2581,40	198,92 дол. США	12,977090
Комплект C4L тромбоцитозфераза (зберігання 5 діб)	Сепарація клітин крові та терапевтичний аферез	ПБ	9400321	Fresenius Kabi AG, D-61346, Bad-Homburg, Germany; на заводах: Sanmina-SCI, Svedjevagen 12, SE-891 23 Ornskoldsvik, Sweden; Fresenius HemoCare Netherlands B.V., Runde ZZ 41, NL-7881 HM Emmer-Compascuum, The Netherlands	4637/2005	11.03.2016	2926,26	249,00 дол. США	11,752057
Комплект C5L тромбоцитозфераза (зберігання 5 діб)	Сепарація клітин крові та терапевтичний аферез	ПБ	9400201	Fresenius Kabi AG, D-61346, Bad-Homburg, Germany; на заводах: Sanmina-SCI, Svedjevagen 12, SE-891 23 Ornskoldsvik, Sweden; Fresenius HemoCare Netherlands B.V., Runde ZZ 41, NL-7881 HM Emmer-Compascuum, The Netherlands	4637/2005	11.03.2016	2926,26	249,00 дол. США	11,752057
Комплект S5L тромбоцитозфераза (зберігання 5 діб), одностороннє підключення	Сепарація клітин крові та терапевтичний аферез	ПБ	9400211	Fresenius Kabi AG, D-61346, Bad-Homburg, Germany; на заводах: Sanmina-SCI, Svedjevagen 12, SE-891 23 Ornskoldsvik, Sweden; Fresenius HemoCare Netherlands B.V., Runde ZZ 41, NL-7881 HM Emmer-Compascuum, The Netherlands	4637/2005	11.03.2016	2926,26	249,00 дол. США	11,752057
Комплект C4Y збору лімфоцитів або периферійних стовбурових клітин до сепаратору клітин крові	Сепарація клітин крові та терапевтичний аферез	ПБ	9400301	Fresenius Kabi AG, D-61346, Bad-Homburg, Germany; на заводах: Sanmina-SCI, Svedjevagen 12, SE-891 23 Ornskoldsvik, Sweden; Fresenius HemoCare Netherlands B.V., Runde ZZ 41, NL-7881 HM Emmer-Compascuum, The Netherlands	4637/2005	11.03.2016	2926,26	249,00 дол. США	11,752057
Комплект PL1 плазмафераза з заміщенням плазми або червоної крові	Сепарація клітин крові та терапевтичний аферез	ПБ	9400401	Fresenius Kabi AG, D-61346, Bad-Homburg, Germany; на заводах: Sanmina-SCI, Svedjevagen 12, SE-891 23 Ornskoldsvik, Sweden; Fresenius HemoCare Netherlands B.V., Runde ZZ 41, NL-7881 HM Emmer-Compascuum, The Netherlands	4637/2005	11.03.2016	2926,26	249,00 дол. США	11,752057

Комплект Р1У отримання гранулоцитів, периферійних стовбурових клітин кісткового мозку або моноцитів	Сепарація клітин крові та терапевтичний аферез	Пб	9400421	Fresenius Kabi AG, D-61346, Bad-Homburg, Germany; на заводах: Sanmina-SCI, Svedjevagen 12, SE-891 23 Ornskoldsvik, Sweden; Fresenius HemoCare Netherlands B.V., Runde ZZ 41, NL-7881 HM Emmer-Compascuum, The Netherlands	4637/2005	11.03.2016	2926,26	249,00 дол. США	11,752057
Комплект RVY збору периферійних стовбурових клітин кісткового мозку	Сепарація клітин крові та терапевтичний аферез	Пб	9400361	Fresenius Kabi AG, D-61346, Bad-Homburg, Germany; на заводах: Sanmina-SCI, Svedjevagen 12, SE-891 23 Ornskoldsvik, Sweden; Fresenius HemoCare Netherlands B.V., Runde ZZ 41, NL-7881 HM Emmer-Compascuum, The Netherlands	4637/2005	11.03.2016	2926,26	249,00 дол. США	11,752057
Набір для цитоферезу клітин кісткового мозку	Сепарація клітин крові та терапевтичний аферез	Пб	9007341	Fresenius Kabi AG, D-61346, Bad-Homburg, Germany; на заводах: Sanmina-SCI, Svedjevagen 12, SE-891 23 Ornskoldsvik, Sweden; Fresenius HemoCare Netherlands B.V., Runde ZZ 41, NL-7881 HM Emmer-Compascuum, The Netherlands	4637/2005	11.03.2016	1833,32	156,00 дол. США	11,752057

**Директор Департаменту з питань якості медичної та фармацевтичної допомоги**

**Т.М. Донченко**



































































































































