

18	Калибратор для автоматических систем для протеинов Calibratog. Сублимированный реагент для установления тромбинового времени в плазме человека. Содержит устойчивый бычий тромбин. Стабильность: 7 суток при t=+2+8 С. Упаковка: 400 исследований.	1	шт	159 000		0	0	158500	158500	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
19	Техпластин - тест 100 опр. растворимый тромбластин-кальциевый реагент, стандартизированный по международному индексу чувствительности (МИЧ) -Предназначен для оценки протромбинового времени свёртывания цитратной плазмы, полученной из венозной крови, по методу Quik в ручном варианте или с помощью коагулометра. Определеие протромбинового времени используется для тестирования факторов протромбинового комплекса (II - протромбина, V, VII, X) и контроля за лечением антикоагулянтами непрямого действия.	30	набор	360 000	8600					8940	268200	10295	308850	0	8550	256500	0	0			
20	Контроль для гликогемоглобина норма(4*1мл) HBA IC Control Ne	1	упак	138 400		258000				0	132300										
21	Контроль для гликогемоглобина патология (4*1мл) HBA IC P Neu	1	шт	121 200						0	121100										
22	Калибратор для T4 Elecsys FT4 CalSet	1	упак	35 700						0	35500										
23	Калибратор для T3 Elecsys FT3 calset	1	упак	38 300						0	38200										
24	Калибратор для T3 Elecsys T3 calset	1	упак	38 300						0	38200										
25	Калибратор для T4 Elecsys T4 CalSet	1	упак	38 300						0	38200										
26	Наконечник 1 мл в штативе стерильный. НАКОНЕЧНИК 1-кан/96 шт. в штат. 100-1000 мкл	10	упак	32 800						0	32000										
27	Тех-Фибриноген-тест (100 опр). Набор для быстрого количественного определения содержания фибриногена в плазме крови (хронометрический метод по Clauss) на коагулометре.	10	упак	193 000	13780					14400	144000	16570	165700	0	13750	137500	0	0			
													ИТОГО	437200	7206450	1183190	2620000	404000	404000	404000	404000