




















# СМДЛ АРМИЛАБОР ЕООД













## Артикули

Схема на продажба  
Платени

Пакет  
Биохимия

ID	Баркод	Име на артикула	Цена
395		Глюкоза	5.00
398		Креатинин	5.00
399		Урея	5.00
406		Общ билирубин	5.00
407		Директен билирубин	5.00
408		Общ белтък	5.00
409		Албумин	5.00
401		Холестерол	5.00
402		HDL-холестерол	5.00
403		LDL-холестерол	5.00
404		VLDL-холестерол	5.00
405		Триглицериди	5.00
400		Пикочна киселина	5.00
410		АСАТ(ГОТ)	5.00
411		АЛАТ(ГПТ)	5.00
414		СРК	8.00
412		ГГТ	5.00
413		ALP	5.00
417		Амилаза	6.00
418		Липаза	8.00

ID	Баркод	Име на артикула	Цена
1108		Холинестераза	6.00
416		LDH	5.00
415		СК-МВ	7.00
420		Калий	5.00
421		Натрий	5.00
422		Хлориди	5.00
423		Калций общ	5.00
424		Йонизиран калций	7.00
425		Неорганичен фосфор	5.00
427		Желязо	6.00
428		ЖСК	6.00
426		Магнезий	5.00
397		Гликиран хемоглобин А1с/Нв Ы1с	17.00
396		Глюкоза(профил-3 кратен)	13.00
652		Глюкозотолерантен тест- 3 кратен	13.00
748		Микроалбумин/Microalbumin	20.00
1123		Креатинин в урина	6.00
1184		Белтък в урина	6.00
1124		Калий в урина	6.00
1125		Натрий в урина	6.00
1126		Калций в урина	6.00
1127		Фосфор в урина	6.00
1128		Урея в урина	6.00
1129		Пикочна киселина в урина	6.00
1130		Амилаза в урина	6.00

ID	Баркод	Име на артикула	Цена
1165		C-реактивен протеин	10.00
1181		Креатининов клирънс	9.00
1219		IgA	15.00
1220		IgM	15.00
1221		IgG	15.00
1229		Кисела фосфатаза/Acid phosphatase	0.00
1247		test	10.00
1279		ТРОПОНИН	18.00
1291		Албумин в урина	6.00
1447		Електрофореза на белтъци/протеинограма/	38.00
1505		ЦИНК	20.00
1576		hs-CRP /високо чувствителен CRP /	18.00