

**ТОВ «ГЕНЕЗІС»**27501 Світловодськ, вул. Городоцька, 41 т.0523672295, 0503081623, 0989175723  
**www.genesislab.com.ua E-mail: genesisSV@gmail.com**

Genesis LLC

**3.02.2025р.**

Катало жний номер	Код НК 024:2019	Назва медичного виробу	Кількість визначень, проб (кювета)	Ціна оптова з ПДВ 7%	Ціна роз- дрібна з ПДВ 7%
006.01	54551	<b>Азопірамова проба</b> (прихована кров)	2000 проб/200 мл	208,65	245,46
006.09			6000 проб/600 мл	454,75	535,00
006.03	54551	<b>Азофенол</b> (прихована кров, залишки миючих засобів)	1000/2000 проб	190,46	224,07
006.02	54551	<b>Азофенол С</b> (прихована кров, залишки миючих засобів, жирові забруднення)	1000/2000/2000 проб	211,86	249,25
002.01	52924	<b>АЛАТ-200</b> , Райтмана-Френкеля, кінцева точка	200 (2 мл)	278,20	327,30
002.02	38499	<b>АсАТ-200</b> , Райтмана-Френкеля, кінцева точка	200 (2 мл)	278,20	327,30
002.11	63410	<b>Білірубін загальний та прямий без калібратора, метод Ендрашека</b>	100 (2 мл)	246,10	289,53
003.04	53303	<b>Буфер фосфатний (7,2-7,4) до аналізаторів «Ексан» на 1л розчину</b>	на 1 л розчину	53,50	62,94
004.05	42693	<b>Буфер фосфатний (6,8-7,2) для фарбників</b>	на 1 л розчину	53,50	62,94
004.06			на 3 л розчину	133,75	157,35
001.04	55872	<b>Гемоглобін-200 з калібратором, геміглобінціанідний</b>	200 (5 мл)	179,76	211,48
001.01	55872	<b>Гемоглобін-400 з калібратором, геміглобінціанідний</b>	400 (5 мл)	246,10	289,52
001.02	55872	<b>Гемоглобін-800 з калібратором, геміглобінціанідний</b>	800 (5 мл)	304,95	358,76
007.01	53301	<b>Глюкоза-100 з калібратором, ферментативний</b>	100 (2 мл)	246,10	289,52
007.02	53301	<b>Глюкоза-200 з калібратором, ферментативний</b>	200 (2 мл)	299,60	352,47
007.04	53301	<b>Глюкоза Моно-100 фермент.з калібратором</b>	100 (1 мл)	274,99	323,52
007.05	53301	<b>Глюкоза Моно-200 фермент.з калібратором</b>	200 (1 мл)	340,26	400,30
003.01	30598	<b>Желатину розчин 10%</b>	10 ампл х 10мл	529,65	623,09
003.06			5 ампл х 5мл	219,35	258,05
002.05	61900	<b>Загальний білок-250 з калібратором, біуретовий</b>	250 (2 мл)	211,86	249,25
002.06	61900	<b>Загальний білок-500 з калібратором, біуретовий</b>	500 (2 мл)	341,33	401,56
002.07	61900	<b>Загальний білок-1000 з калібратором, біуретовий</b>	1000 (2 мл)	518,95	610,52
001.03	41399	<b>Калібратор геміглобінціаніду 597,5 мг/л (Відп.150 г/л)</b>	5 ампл 5 мл	235,40	276,95
007.03	41818	<b>Калібратор глюкози 10 ммоль/л</b>	5 ампл 5 мл	214,00	251,76
003.03	54519 55472	<b>Кето-тест (ацетон в сечі), нітропрусидний</b>	50	41,73	49,09
002.08	53251	<b>Креатинін-100 з калібратором, депротеїнізація пікриновою кислотою, кінцева точка</b>	100 (5 мл)	411,95	484,65

002.09	53251	<b>Креатинін-кін-100</b> з калібратором, кінетичний метод	100 (1 мл)	235,40	276,95
002.10	53251	<b>Креатинін-кін-200</b> з калібратором, кінетичний метод	200 (1 мл)	321,00	377,65
004.03	55862	<b>Ретикулоцити, суправітальне забарвлення</b> діамантовим крезиловим синім	50 мл	342,40	402,82
004.07			20 мл (2x10мл)	151,94	178,75
004.08			200 мл (4x50мл)	1134,20	1334,35
002.14	59074	<b>Серомукоїди-40</b> з калібруванням, турбідиметричний метод	40 (5 мл)	492,20	579,05
002.15	59074	<b>Серомукоїди-100</b> з калібруванням, турбідиметричний метод	100 (5 мл)	997,24	1173,22
004.04	54526	<b>Сечовий осад, суправітальне забарвлення,</b> мікроскопічне дослідження активних лейкоцитів (клітин Штернгеймера-Мальбіна)	50 мл	518,95	610,53
002.12	63333	<b>Сечовина-200</b> з калібратором, діацетилмоноксимний метод	200 (2 мл)	265,36	312,18
003.02	58556	<b>Телуриту калію розчин 2%</b>	5 амп x 5 мл	187,25	220,30
006.04	35362	<b>Термоіндикатори хімічні 110°C</b> (резорцин)	100 шт	214,00	251,76
006.05	35362	<b>Термоіндикатори хімічні 120°C</b> (бензойна кислота)	100 шт	192,60	226,58
006.06	35362	<b>Термоіндикатори хімічні 132°C</b> (сечовина)	100 шт	192,60	226,58
006.07	35362	<b>Термоіндикатори хімічні 160°C</b> (саліцилова	100 шт	187,25	220,30
006.08	35362	<b>Термоіндикатори хімічні 180°C</b> (тіосечовина)	100 шт	187,25	220,30
002.16	43203	<b>Тимолова проба-165,</b> з калібр., турбідиметричний метод	165 (5 мл)	187,25	220,30
002.17	43203	<b>Тимолова проба-330,</b> з калібр., турбідиметричний метод	330 (5 мл)	258,94	304,65
003.05	55986	<b>Тромбопластин, 1г</b>	1000	288,90	339,90
004.01	44946	<b>Фарбник по Романовському,</b> (розчин) з буфером	1000 мл	577,80	679,76
004.09			500 мл	326,35	383,94
004.02	42959	<b>Фарбник-фіксатор по Май-Грюнвальду,</b> (розчин)	1000 мл	417,30	490,94
004.10			500 мл	256,80	302,12