



рішення для медицини


Контакти:
м. Бровари, вул. Січових Стрільців, 8
Відділ продажів:
(067) 240-41-96
e-mail: med@hlr.ua























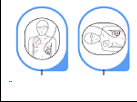



Торгова марка	Фото	Найменування і посилання	Опис	Наявність	Рекомендована роздрібна ціна, грн
Лабораторне обладнання					
Біохімічні аналізатори					
mindray		Аналізатор біохімічний BA-88A	Напівавтоматичний аналізатор, "відкрита" реагентна система. 8 дошки хвиль (від 340nm до 670nm), підтримка двохвильового методу, встановлюється до 200 програм тестів. Наливна або проточна кювета 32мкл. Сенсорна система керування (вбудований кольоровий дисплей 7").	В наявності	105 320
mindray		Аналізатор біохімічний автоматичний BS-230	Автоматичний аналізатор, "закрита" реагентна система. Продуктивність - 200 тестів/год. 8 дошки хвиль (від 340nm до 670nm), підтримка двохвильового методу реакції та 1-2 реагентних тестів. Карусель реакції - 40 позицій, мінімальний об'єм реакційної суміші - 100мкл. Кювета - 8 сегментів x 5 кювет одноразового використання. Система комплектується робочою станцією.	В наявності	472 865
mindray		Аналізатор біохімічний автоматичний BS-240	Автоматичний аналізатор, "закрита" реагентна система. Продуктивність - 200 тестів/год. 8 дошки хвиль (від 340nm до 670nm), підтримка двохвильового методу реакції та 1-2 реагентних тестів. Карусель реакції - 40 позицій, мінімальний об'єм реакційної суміші - 100мкл. Кювета - 8 сегментів x 5 кювет багаторазового використання. Аналізатор забезпечен функцією автоматичного промивання кювет. Система комплектується робочою станцією.	В наявності	723 625
mindray		Аналізатор біохімічний автоматичний BS-430	Автоматичний аналізатор, "закрита" реагентна система. Продуктивність - 420 тестів/год. Удосконалена оптична система. 12 дошки хвиль (від 340nm до 800nm), підтримка двохвильового методу реакції та 1-2 реагентних тестів. Карусель реакції - 93 позицій, мінімальний об'єм реакційної суміші - 100мкл. Кювета - одноразова багаторазового використання. Ефективна система автоматичного промивання кювет. Технологія повного циклу HbA1. Система комплектується робочою станцією.	В наявності	1 415 727
Гематологічні аналізатори					
mindray		Аналізатор гематологічний автоматичний BC-20S	3-DiG аналізатор. Продуктивність - 40 тестів/год. Параметрів - 19. Сенсорна система керування (вбудований кольоровий дисплей 8,4"). Вбудований термопринтер. Підтримує програми роботи з венозною та капілярною кров'ю. Об'єм аспірації проби - 9 мкл. Внутрішня пам'ять - 500 000 файлів параметрів з гистограмами.	В наявності	238 820
mindray		Аналізатор гематологічний автоматичний BC-30S	3-DiG аналізатор. Продуктивність - 70 тестів/год. Параметрів - 21. Сенсорна система керування (вбудований кольоровий дисплей 10"). Вбудований термопринтер. Підтримує програми роботи з венозною та капілярною кров'ю. Об'єм аспірації проби - 9 мкл. Внутрішня пам'ять - 500 000 файлів параметрів з гистограмами.	В наявності	278 623
mindray		Аналізатор гематологічний автоматичний BC-500Q	5-DiG аналізатор. Продуктивність - 40 тестів/год. Параметрів - 25. Сенсорна система керування (вбудований кольоровий дисплей 10"). Вбудований термопринтер. Підтримує програми роботи з венозною та капілярною кров'ю. Об'єм аспірації проби - 11,7 мкл. Проточна лазерна цитометрія для визначення WBC. Внутрішня пам'ять - 100 000 файлів параметрів з гистограмами + діаграма розсіювання.	В наявності	501 522
mindray		Аналізатор гематологічний автоматичний BC-515Q	5-DiG аналізатор. Продуктивність - 60 тестів/год. Параметрів - 49. Сенсорна система керування (вбудований кольоровий дисплей 10"). Вбудований термопринтер. Підтримує програми роботи з венозною та капілярною кров'ю. Об'єм аспірації проби - 11,7 мкл. Проточна лазерна цитометрія для визначення WBC. Внутрішня пам'ять - 100 000 файлів параметрів з гистограмами + діаграма розсіювання.	В наявності	702 131
mindray		Аналізатор гематологічний автоматичний BC-600Q	5-DiG аналізатор. Модуль гематологічної станції з автоматичною подачею зразків із одночасною загрузкою до 50 позицій. Окремий канал Сіто-тестів. Продуктивність - 110 тестів/год. Підтримує програми роботи з венозною та капілярною кров'ю, та біологічними рідиними організму. Параметрів - 30 (для крові) та 11 для рідин організму. Метод диференціювання - проточна лазерна цитометрія з люмінесцентним фарбуванням. Система комплектується робочою станцією з БЕЖ.	В наявності	1 303 959
mindray		Аналізатор гематологічний автоматичний BC-760	5-DiG аналізатор. Висока продуктивність - 80 тестів/год. 109 показників. Швидкість отримання результату - 30 секунд в режимі CBC або CBC+DIFF. Вимрювання ШОЕ одразу з іншими параметрами. Висока точність вимірів, підрахунок повної формули лейкоцитів, титрування патологічних й незрілих форм усіх видів клітин крові - точний й достовірний результат для встановлення діагнозу.	В наявності	1 086 871
mindray		Аналізатор гематологічний автоматичний BC-780	Класичний автоматизований гематологічний аналізатор, призначений для діагностики in vitro у клінічних лабораторіях. За його допомогою можна виконувати клінічний аналіз крові, диференціювати лейкоцити на 5 субпопуляцій, вимрювати концентрацію гемоглобіну, визначити кількість ядермісних еритроцитів та ретикулоцитів в пробах крові, а також проводити аналіз біологічних рідин. Висока продуктивність (80 тестів/год) - перевага для лабораторій з великим щоденним потоком аналізів проб крові. Вимрювання ШОЕ.	В наявності	1 411 100
Імунологічні аналізатори					
mindray		Хемілюмінесцентний імунологічний аналізатор CL-900i	Принцип вимрювання: Підсилена ензиматична хемілюмінесценція (AMPPD). Продуктивність - 180 тестів за годину. 15 позицій для реагентів. 50 позицій для зразків, 2*88 кювет на борту Інтуїтивно зрозумілий російськомовний інтерфейс. Більше 75 доступних тестів. Можливість постачання аналізатора під реагентний договір	В наявності	1 403 203
MIESSER		Автоматичний імуноферментний аналізатор Stopus T10	Більше 80 тестів в ІФА форматі. Кожний тест виконується в окремому стрипі. Виконання до 30 різноманітних тестів за 1 загрузку. Час виконання тесту: 37-90 хвилини. Висока точність і відтворюваність результатів. Багаторівнева система захисту від помилок. Компактний дизайн аналізатора. Можливість постачання аналізатора під реагентний договір.	В наявності	1 154 973
mindray		Рідер для мікропланшетів MR-96A	Особливості: Швидкість читування одного планшета - 5 секунд. Відкрита система роботи з реагентами. 8-канальна оптична система. Автоматична обробка даних. Економічність експлуатації завдяки автоматичному вимкненню лампи. Вузкий спектральний діапазон довжини хвилі фільтрів 400-700 нм. Біхрометричне читування. Програмування до 100 тестів. Можливість тривалого зберігання даних (до 20 000 тестів). Великий ріднокристалічний інтерактивний дисплей.	В наявності	127 463

		Промивач для мікропланшетів MW-12A	Два флакони з розчином для промивання дозволяють уникнути необхідності їх заміни. Підходить для планшетів з плоским, U- та V-подібним діом. Кількість програм для промивання – до 100. Кількість циклів промивання: від 0 до 9. Дозування об'єму: від 50 до 3000 мкл. Захист від зіткнення промивної гребінки. Остаточний об'єм на лунку: < 2 мкл. 8-канальна промивна гребінка (опціонально 12-ти). Введення: м'яка клавіатура.	В наявності	119 738
		Getein1100 Імунофлуоресцентний аналізатор	Призначений для швидкої діагностики біомаркерів у цільній крові, сироватці, плазмі або сечі людини. Простий у використанні. Швидкий кількісний результат за 3–15 хв. Легке зчитування результату. Підходить для аналізу цільної крові, сироватки або плазми. Зберігання при кімнатній температурі. Низька собівартість тесту. Можливість постачання аналізатора під реалізаційний договір. Вимоги ІСЗУ: С-реактивний білок кількісний, сТпІ (тропонін), D-димер, НbА1с (глікований гемоглобін) та 14 інших показників.	В наявності	74 503
		Портативний автоматичний мультифункціональний аналізатор iCARE-2100	Призначений для швидкої діагностики біомаркерів у цільній крові, сироватці, плазмі або сечі людини. Незамінний помічник у лабораторії. Точний <input type="checkbox"/> Мультипараметричний: біохімія, коагулограма, НbА1с, імунофлуоресценція, альбумін-креатинінове співвідношення <input type="checkbox"/> Запатентована технологія, єдиний в світі з даним поданням тестів в одній платформі <input type="checkbox"/> Ефективний: час виконання 3-15 хв., можливість виконання індивідуальних досліджень <input type="checkbox"/> Простий: тільки 3 кроки, не потрібно калібрувати та спеціальної підготовки <input type="checkbox"/> Економічний: не має прихованих коштів та сервісного обслуговування <input type="checkbox"/> 30 тестів в упаковці, контроль входить до складу набору <input type="checkbox"/> 1 тест – 1 пацієнт <input type="checkbox"/> Можливість постачання аналізатора під реалізаційний договір <input type="checkbox"/> При закупівлі тестів на суму від 400 000 грн аналізатор надається у подарунок <input type="checkbox"/> Згідно клінічних досліджень даного аналізатора кореляція з класичними методами 99% !!!	В наявності	333 333
Інші аналізатори					
		Автоматичний коагулометр C3100	<ul style="list-style-type: none"> Виконує весь спектр тестів, потрібних клініцисту Продуктивність: 200 т/год Автозавантажує: 1000 кювет 11 позицій для реагентів 10 позицій зі світлодіодним індикатором й функцією охолодження 2 позиції з функцією перемішування 	В наявності	1 127 762
		Автоматичний коагулометр C3510	<ul style="list-style-type: none"> Продуктивність: 300 т/год Штатне завантаження зразків, що дозволяє повністю автоматизувати цикл дослідження. Автозавантажує: 1000 кювет 11 позицій для реагентів 10 позицій зі світлодіодним індикатором й функцією охолодження 2 позиції з функцією перемішування 	В наявності	1 442 000
		Автоматичний аналізатор осаду сечі EU 3000	<ul style="list-style-type: none"> Принцип вимірювання форменні елементи – апаратне визначення, біохімія – фотоелектрична колориметрія Продуктивність: осад - 40 т/год, суха хімія - 120 т/год 1 лічильна камера Відбір проб вручну 	В наявності	1 049 615
		Автоматичний аналізатор осаду сечі EU 5300	<ul style="list-style-type: none"> Принцип вимірювання форменні елементи – апаратне визначення, біохімія – фотоелектрична колориметрія Продуктивність: осад - 70 т/год, суха хімія - 160 т/год 2 лічильні камери Автозавантаження (50 пробірок) 	В наявності	1 225 148
		Автоматичний аналізатор осаду сечі EU 5600	<ul style="list-style-type: none"> Принцип вимірювання форменні елементи – апаратне визначення, біохімія – фотоелектрична колориметрія Продуктивність: осад - 90 т/год, 160 т/год 4 лічильні камери Автозавантаження (50 пробірок) 	В наявності	1 321 441
		Аналізатор сечі UA-66	<ul style="list-style-type: none"> Параметри, що визначаються: Уробіліноген, білірубін, кетони, кров, білок, нітрити, лейкоцити, глюкоза, питома вага, аскорбінова кислота, рН Довжина хвиль: 557nm, 620nm, 656nm Принцип визначення: Фотометрія у відображеному світлі Тест-смужки: 11 параметрів Продуктивність: До 120 тестів/год 	В наявності	41 125
		Аналізатор електролітів ST-200 Aqua Electrolyte Analyzer - Flip (Na/K/Ca/Cl/Li/pH)	<ul style="list-style-type: none"> Призначений для швидкої, точної та ефективної оцінки електролітів в лабораторних умовах. Зразки для аналізу: цільсна кров, сироватка, плазма, сеча Об'єм зразку 100 мкл Час отримання результату: 50 сек. Простий в використанні та обслуговуванні. 	В наявності	160 680
		Аналізатор газів крові та електролітів ST-200 CC UltraSmart	<ul style="list-style-type: none"> Аспірує 1 зразок і отримує 27 різних результатів. Газ крові: рН, pCO₂, pO₂, Hct. Електроліти: Na, K, іСа, Li, рН, Cl. Метаболіти: GLU, LAC. Розрахункові параметри: Нb, HCO₃, BE, BE-B, BE-ECF, TCO₂, AG, AG(K), O₂ Sat, O₂ Ct, SBC, іСа, TCa, pO₂%, A, AaDO₂, а/А. 	В наявності	339 900
		Аналізатор газів крові та електролітів ST-200 CC Blood Gas Analyzer - ABGEM	<ul style="list-style-type: none"> Аспірує 1 зразок і отримує 21 результат. Газ крові: рН, pCO₂, pO₂, Hct. Електроліти: Na, K, іСа, Li, рН, Cl. Розрахункові параметри: Нb, HCO₃, BE, BE-B, BE-ECF, TCO₂, AG, AG(K), O₂ Sat, O₂ Ct, SBC. 	В наявності	200 000
		SF-400 Напівавтоматичний коагулометр 4-канальний	<ul style="list-style-type: none"> Параметри вимірювань: PT, APTT, TT, FIB, AT-III, HEP, LMWH, PC, PS. Позиції для тестування: 4 Позиції для реагенту: 4 Позиції перемішування: 1 Позиції попереднього нагріву: 16 	В наявності	114 485





















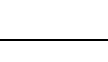

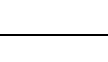

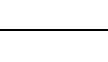



Торгова марка	Фото	Найменування і посилання	Опис	Наявність	Рекомендована роздрібна ціна, грн
Діагностичне обладнання					
Ультразвукова діагностика					
		Versana Essential універсальна УЗД +2 датчика GE Healthcare	Включає в себе: апарат, клавіатуру, 2 датчика на вибір, постійно-хвильовий Допплер, Анатомічний М-режим. • 17" LED-монітор • 3 порти для датчиків • 4 тримачі датчиків і 1 тримач для гелю • Компактний розмір • Передня і задня ручки для зручного транспортування • Програми навчання базовим навичкам Scan Assistant, ScanCoach, My Trainer • Можливості підключення VGA, HDMI, S-video, USB, Ethernet, Wireless, Bluetooth	В наявності	612 000,00
		Versana Balance універсальна УЗД високого класу +2 датчика GE Healthcare	Включає в себе: апарат, клавіатуру, 2 датчика, Постійно-хвильовий Допплер за запитом. • 21,3" LED-монітор • Програми навчання базовим навичкам Scan Assistant, Scan Coach, My Trainer • Панорамне сканування LOGIQ View • Технологія автоматичної оптимізації зображення Whizz • 3 або 4 порти для датчиків • 2D-, B-, M-режими сканування • Візуалізація кровотоку в B-режимі B-Flow	В наявності	1 187 000,00
		Versana Active портативна УЗД високого класу +2 датчика GE Healthcare	Включає в себе: апарат, клавіатуру, 2 датчика, Постійно-хвильовий Допплер за запитом. • Стійкий до ударів легкий корпус — 5 кг з акумулятором • 15,3" LED-монітор • Світлодіодне підсвічування клавіш • Акумуляторна батарея • Ефективне архівування та формування звітів — відповідно стандарту DICOM • 1 порт для датчиків, бачне розміщення — для швидкої зміни • 2D-, B-, M-режими сканування	В наявності	1 337 000,00
		Versana Premier Black УЗД експертного класу +2 датчика GE Healthcare	Включає в себе: апарат, клавіатуру, 2 датчика, Постійно-хвильовий Допплер. • 21,3" Full HD-монітор • 9,9" командна сенсорна панель • Основна поворотна панель з можливістю регулювання по висоті • 3 активних порти для датчиків • Інтегрований жорсткий диск на 500 Гб • 3'ємні тримачі датчиків для очистки та мийки • 3'ємний тримач для гелю для очистки та мийки	В наявності	1 537 000,00
		LOGIQ E портативна багатопроцесорна УЗД GE Healthcare	Цифрова портативна багатопроцесорна ультразвукова система LOGIQ E експертного класу з можливостями сканування в режимі кольорового доплерівського картування, імпульсно-хвильового і енергетичного доплера. • Глибина проникнення УЗ-променя — до 30 см • Формування ультразвукового променя — повністю цифрове • Кількість активних портів для підключення датчиків — 1; при використанні док-станції — підключення до 3-портного хабу для датчиків	В наявності	2 500 000,00
		LOGIQ S7 Xdeclear багатофункціональний УЗД GE Healthcare	Багатофункціональний, ефективний, продуктивний ультразвуковий сканер. • Широкоформатний 23" LED-екран з сенсорною панеллю контролю (10,1") • 4 порти для датчиків • Легка і компактна система — без проблем маневрує в тісних приміщеннях. • Compare Assistant — функція передає дані попереднього дослідження з поточними зображеннями в режимі реального часу на розділеному екрані. • Функція роботи з "сирими" даними — діагностика може швидко зібрати дані, а після закінчення обстеження скористатися різними функціями обробки й аналізу зображень.	В наявності	4 090 000,00
		Voluson Swift УЗД з інтегрованим штучним інтелектом GE Healthcare	Перша у світі ультразвукова система з повністю інтегрованим штучним інтелектом, що дає можливість розпізнавати до 20 стандартних поширених, рекомендованих Інтернаціональною Асоціацією Ультразвуку в Акушерстві та Гінекології. • Новітня платформа Voluson Swift. Високошвидкісна об'ємна реконструкція 4D • Інноваційний інтерфейс користувача, реалізований на базі монітору-командної панелі діагонально 18,5" з високою роздільною здатністю • Використання штучного інтелекту для оптимізації та прискорення процесу дослідження • 3 активні порти для датчиків • Вбудований жорсткий диск об'ємом 500 Гб	В наявності	2 887 000,00
		Voluson P8 УЗД система з розширеними можливостями в акушерстві та гінекології GE Healthcare	Voluson P8 поєднує в собі програми і датчики для проведення необхідних ультразвукових досліджень з додатковим набором функцій експертного рівня для акушерства та гінекології. • Новітня платформа Voluson Core Architecture • Кольоровий 17" LCD-монітор з високою роздільною здатністю • Інноваційний інтерфейс користувача. Зміна положення панелі керування • 3 активні порти для датчиків • Вбудований жорсткий диск (500 Гб), дисковод DVD+/-R (W)	В наявності	2 187 000,00
		Vivid T8 UZD система з розширеними можливостями в кардіології GE Healthcare	Характеризується високою якістю зображення в кардіології, що властиво лише чіткої, а також неймовірним можливостями великого застосування в загальній діагностиці, на якій орієнтована лінійка LOGIQ. Найуніверсальніша ультразвукова система серед кардіологів. • Зносостійкість основи УЗД-сканера пройшла перевірку за допомогою 20-годинного тесту у вибраному режимі, а також 1000 ударами із зусиллям в 10 кг під час перевірки на максимальне навантаження. • Випробування різкою зміною температури, в якій працює УЗД-апарат, також показали надійність системи. • Захищена конструкція від впливу пилу.	В наявності	2 625 000,00
		Voluson E8 УЗД система для інтенсивної клінічної практики GE Healthcare	Ультразвукова система Voluson E8 створена для відвідує з високим навантаженням, що виконують широкий спектр досліджень в сфері жіночого здоров'я, від рутинного сканування до детального комплексного обстеження. • Глибина проникнення УЗ променю до 35 см • Повністю цифрове формування ультразвукового променя • Кількість активних портів для підключення датчиків - 3	В наявності	7 500 000,00
		Voluson S8 УЗД система з високим рівнем автоматизації GE Healthcare	Voluson S6 / S8 - економічна ультразвукова система з неймовірним рівнем автоматизації і високою якістю 2D, 3D і 4D зображень. УЗД сканер Voluson S6/S8 включає потужні інструменти автоматизації такі як: SonoNT, SonoVCAD, SonoAVC і STIC, а також є DICOM сумісною і пропонує безпроточний зв'язок, але при цьому доступна за ціною.	В наявності	3 462 000,00
		Vivid Iq портативний експертний кардіоангускулярний УЗД GE Healthcare	Високопродуктивний УЗД-апарат дозволяє отримувати високоякісні зображення і функції експертного класу майже в будь-яких умовах. • 4D-об'ємна черепно-мозкова ехокардіографія • Стрес-ехокардіографія • Внутрішньоєсерцева ультразвукова ехокардіографія (ICE) • Тканинний доплер • Оцінка синхронності скорочення серця і деформації міокарда • Якісна і кількісна оцінка функції скорочення серця та ступеню деформації міокарду	В наявності	3 125 000,00

		VSCAN ультразвуковий компактний прилад для візуалізації GE Healthcare	Новий апарат VSCAN - це інноваційний ультразвуковий компактний прилад для візуалізації. Оснащений двома датчиками: лінійним (використовується для дослідження поверхневих структур) і фазовим (використовується при обмеженні цитовидної залози, абдоміноальному дослідженні та в кардіології). Цей ультразвуковий сканер часто використовують під час загального медичного огляду. Завдяки своєму розміру, апарат легко поміститься в кишені лабораторного халата. Vscan AIR в комплекті з 2-ма датчиками.	В наявності	500 000,00
Електрокардіографи					
		1112M електрокардіограф 12 - каналний Carewell	7-двоім'явий кольоровий РК-дисплей із сенсорним екраном, 800*480 пікс. 12-каналні сигнали, що відображаються одночасно. Програмне забезпечення для автоматичного аналізу та діагностики (інтерпретація). Внутрішня пам'ять: 5000 файлів EKT вбудована SD-карта). Ширина друку: 216 мм. Інтерфейс: RS232, USB, Ethernet. Вбудований літійовий акумулятор.	В наявності	59 800
		1106L електрокардіограф 6 каналний Carewell	5,7-двоім'явий кольоровий РК-дисплей із сенсорним екраном, 640*480 пікс. 12-каналні сигнали, що відображаються одночасно. Програмне забезпечення для автоматичного аналізу та діагностики (інтерпретація). Внутрішня пам'ять: 180 файлів EKT. Ширина друку: 112 мм. Інтерфейс: RS232, USB, Ethernet. Вбудований літійовий акумулятор.	В наявності	39 800
		1103L електрокардіограф 3 каналний Carewell	5,7-двоім'явий кольоровий РК-дисплей із сенсорним екраном, 640*480 пікс. 12-каналні сигнали, що відображаються одночасно. Програмне забезпечення для автоматичного аналізу та діагностики (інтерпретація). Внутрішня пам'ять: 80 мм. Інтерфейс: RS232, USB, Ethernet. Вбудований літійовий акумулятор.	В наявності	31 980
		1101G електрокардіограф 1 каналний Carewell	3,8-двоім'явий РК-екран. Програмне забезпечення для автоматичного аналізу та діагностики (інтерпретація). Внутрішня пам'ять: 12 EKT, 250 EKT і SD. Ширина друку: 50 мм. Інтерфейс: RS232, USB (додаково). Вбудована акумуляторна батарея.	Під замовлення	Під замовлення
No Brand		Сумка для Електрокардіографу Carewell	Сумка для електрокардіографів Carewell підходить для переноски та транспортування EKT всіх моделей, що постачаються компанією XLP. Підходить для моделей: 1112M електрокардіограф 12 - каналний Carewell 1106L електрокардіограф 6 - каналний Carewell 1103L електрокардіограф 3 - каналний Carewell 1101G електрокардіограф 1 - каналний Carewell Ідеальна для використання на виїздах, зручна ручка та міцний матеріал виконання.	Під замовлення	Під замовлення
Пульсоксиметри					
		PC-60F пульсоксиметр на палець Creative Medical	Екран: кольоровий 24 бітний OLED. Вага: 52 грами. Розміри пристрою: 56мм (Д) × 34мм (Ш) × 30мм (В). Розмір упаковки: 95мм (Д) × 70мм (Ш) × 40мм (В). Сигналізація: візуальна і звукова. Джерело живлення: 2x AAA лужна батарея, 3В, ≤40 мА. Пам'ять: до 12 груп вимірювань. Вимірювання і контроль: SpO2, PR, P1.	АКЦІЯ! В наявності	587 780
		PC-66B портативний пульсоксиметр Creative Medical	3,5-двоім'явий TFT-дисплей з автоматичним обертанням. Вимірювання SpO2, P1, плетизмографом і PR. Унікальна технологія SpO2 з видаленням артефактів і захистом від руху. Висока продуктивність. Різні датчики SpO2 для дорослих, дітей і новонароджених. Вбудована літвіва батарея до 18 годин. Регульований час сигналу тривоги, рівень тону, тон клавіш і аксесуарів. Зберігання даних SpO2 до 500 годин. Неонатальна манжета та датчик на палець для дорослих і дітей	В наявності	7 780
		SpO2 зонд на палець для PC-66B (15040009)	Зонд на палець для дорослого для визначення SpO2, який підключається до портативного пульсоксиметра PC-66B. PC-66B портативний пульсоксиметр Creative Medical	В наявності	2 850
		SpO2 Ekg кабель для пульсоксиметра PC-66B (2909-000004)	Кабель для проведення SpO2 визначень, який підключається до портативного пульсоксиметра: PC-66B портативний пульсоксиметр Creative Medical	В наявності	1 824
Капнографи					
		PC-900B монітор капнограф портативний Creative Medical	Капнограф та Оксиметр. Ручний капнограф і оксиметр з програмним забезпеченням для ПК з можливістю експортувати дані.	В наявності	79 870
		Capno Cube капнограф портативний Creative Medical	Моніторинг EtCO2 і RR. Відображення капнограмми в реальному часі в межах 15 секунд. 24-годинний запас трендів за допомогою програмного забезпечення для управління даними. Аналіз і друк.	Під замовлення	Під замовлення
Холтери					
		TH12 холтер 12 каналний з програмним забезпеченням Lepu Medical	Легкий, зручний. 12-каналний. 2 способи передачі даних: USB-кабель або SD-карта. Відображення форми сигналу в режимі реального часу. 10-бітна точність цифрового цифрового перетворення. Виявлення кардіостимулятора, частота дискретизації стимуляції 20000Гц. ST аналіз, QT аналіз	В наявності	62 700





Торгова марка	Фото	Найменування і посилання	Опис	Наявність	Рекомендована роздрібна ціна, грн
Хірургія та реанімація					
Монітори пацієнта					
		PC-3000 транспортний монітор пацієнта з сумкою Creative Medical	7-дюймовий TFT-дисплей ЕКГ, SpO2, NIBP, RESP, TEMP та PR сумка для транспортування	В наявності	48 700
		K12 base приліжковий монітор пацієнта *12 Creative Medical	12-дюймовий монітор пацієнта з ECG, SpO2, NIBP, RESP, TEMP and PR. HL7.	В наявності	44 700
		K12 standard приліжковий монітор пацієнта *12 Creative Medical	12-дюймовий монітор пацієнта з ECG, SpO2, NIBP, RESP, TEMP and PR, HL7, сенсорний екран + принтер.	В наявності	53 800
		K12 universal монітор пацієнта універсальний *12 Creative Medical	12-дюймовий монітор пацієнта з ECG, SpO2, NIBP, RESP, TEMP and PR, HL7, 2IBP, сенсорний екран	В наявності	74 700
		K15 pro монітор пацієнта з капнографом та інвазивним АД *15 Creative Medical	15-дюймовий монітор пацієнта з ECG, SpO2, NIBP, RESP, TEMP and PR, HL7, CO2, 2 IBP, сенсорний екран	В наявності	99 870
		PC-900PRO монітор приліжковий Creative Medical	Монітор життєво-важливих показників. Світлодіодний дисплей з високою роздільною здатністю SpO2, PR, NIBP, TEMP.	Під замовлення	Під замовлення
		Superview-12 модульний монітор пацієнта Creative Medical	12" модульний монітор з ECG, SpO2, NIBP, RESP, TEMP і PR, сенсорний екран Варіанти: 2-IBP, C / O, CSM, візок, Nellcor SpO2, SunTech NIBP, CO2, IBP, принтер	Під замовлення	Під замовлення
		K10 base приліжковий монітор пацієнта *10 Creative Medical	10-дюймовий монітор пацієнта з ECG, SpO2, NIBP, RESP, TEMP and PR, HL7	Під замовлення	Під замовлення
		PC -1000 центральна станція моніторингу Creative Medical	Центральна станція спостереження. До 4/8/16/32/64 ліжок. Три типи підключення по кабелю, взаємозмінному та бездротовому зв'язку, Graphic тенденції до EKG, PR, SPO2, RESP, NIBP, IBP та EtCO2.	В наявності	39 700
		Зонд для визначення температури для монітора K12 (15080004)	Зонд для визначення температури, який підключається до монітора пацієнта: K12 монітор пацієнта з сенсорним екраном *12 Creative Medical	В наявності	3 762
		ЕКГ кабель для монітора K12 (15010020)	Кабель для проведення електрокардіограми, який підключається до монітора пацієнта: K12 монітор пацієнта з сенсорним екраном *12 Creative Medical	В наявності	2 622
		НІАТ манжета для дорослих для монітора K12(15020056)	Манжета для визначення неінвазивного кров'яного тиску у дорослих, яка підключається до монітора пацієнта: K12 монітор пацієнта з сенсорним екраном *12 Creative Medical	В наявності	1 763,00
		НІАТ манжета для дітей для монітора K12	Манжета для визначення неінвазивного кров'яного тиску у дітей, яка підключається до монітора пацієнта: K12 монітор пацієнта з сенсорним екраном *12 Creative Medical	В наявності	2 850
		SPO2 Ext кабель для монітора K12 (2909-0000034)	Кабель для проведення SpO2 визначень, який підключається до монітора пацієнта: K12 монітор пацієнта з сенсорним екраном *12 Creative Medical	В наявності	1 824

Інфузійне обладнання					
		CSP-100A шприцевий насос одноканальний Carewell	Compatible - працює з усіма стандартними шприцями як відкрита система. Micro - 0.1ml відповідає вимогам для неонатальних / педіатричних систем. Reminder - нагадування про початок роботи. KVO - регульована сила звуку сигналу тривоги, 3х рівнів.	В наявності	24 800
		CIP-200B інфузійний насос Carewell	Middle and Ultrasound - детектори середнього та ультразвукового виявлення. Reminder - нагадування про початок роботи. Optional - Додатковий датчик крапель і нагрівач рідини. Anti-bolus - Анти-болусная система.	В наявності	29 980
Аспіратори (відсмоктувачі медичні)					
		H003-C аспіратор медичний електричний універсальний Folee	1. Кінцеве значення негативного тиску: $\geq 0,075$ МПа 2. Обсяг регулювання негативного тиску: $\geq 0,02$ МПа ~ кінцеве значення негативного тиску 3. Швидкість відведення повітря: ≥ 14 л/хв 4. Резервуар: ≥ 1000 мл, 1шт 5. Джерело живлення: AC220V/110V; 50/60Hz. 6. Вхідна потужність: 250VA 7. Шум: ≤ 65 дБ(А) 8. Тип: поршневий насос 9. Розмір: 335mm X 150mm X 240mm	В наявності	4 478
		H003-F аспіратор медичний електричний портативний Folee	1. Кінцеве значення негативного тиску: $\geq 0,075$ МПа 2. Обсяг регулювання негативного тиску: 0,02 МПа ~ кінцеве значення негативного тиску 3. Швидкість відведення повітря: ≥ 18 л/хв 4. Резервуар: ≥ 1000 мл, 1шт 5. Джерело живлення: AC220V/110V; 50/60Hz. 6. Вхідна потужність: 250VA 7. Рівень звуку: ≤ 60 дБ (А) 8. Тип: поршневий насос 9. Розмір: 266mm X 150mm X 210mm	В наявності	4 788
		H003-A аспіратор медичний електричний універсальний з акумулятором Folee	1. Кінцеве значення негативного тиску: $\geq 0,075$ МПа 2. Обсяг регулювання негативного тиску: 0,02 МПа ~ кінцеве значення негативного тиску 3. Швидкість відведення повітря: ≥ 15 л/хв 4. Резервуар: ≥ 1000 мл, 1шт 5. Джерело живлення: -100-240 В, 50 Гц /60 Гц або DC12V з акумулятором. 6. Вхідна потужність: 90VA 7. Рівень звуку: ≤ 60 дБ (А) 8. Тип: поршневий насос 9. Розмір: 335 mm X 150 mm X 240 mm	В наявності	8 700
		H002 аспіратор медичний електричний 20л пересувний Folee	1. Тип: поршневий насос 2. Джерело живлення: AC220V±22V/110V±11V, 50Hz/60Hz±1Hz 3. Кінцеве значення негативного тиску: $\geq 0,09$ МПа 4. Вхідна потужність: 150VA±15% 5. Швидкість перекачування: ≥ 20 л/хв 7. Резервуар: ≥ 2500 мл/шт, 2 шт. у відсмоктувальному пристрої 9. Розмір: H002 (380 мм X 312 мм X 480 мм)	В наявності	6 970
		H001-A аспіратор медичний електричний 40л пересувний Folee	1. Тип: поршневий насос 2. Джерело живлення: AC220V±22V/110V±11V, 50Hz/60Hz±1Hz 3. Кінцеве значення негативного тиску: $\geq 0,09$ МПа 6. Швидкість перекачування: ≥ 40 л/хв 7. Резервуар: ≥ 2500 мл/шт, 2 шт. у відсмоктувальному пристрої 8. Шум: ≤ 60 дБ(А) 9. Розмір: H001-A (350 мм X 312 мм X 800 мм)	В наявності	12 870
Дефібрилятори					
		Trainer AED тренажер дефібрилятора Amou	Trainer AED тренажер дефібрилятора Amou	В наявності	24 700,00
		4G AED автоматичний зовнішній дефібрилятор Amou	Особливості - Стан акумулятора в режимі реального часу - Просте керування пристроєм із підключенням 4G (опціонально) - Детальні інструкції, вказівки по зображенню та інструктаж в реальному часі - Розумна двофазна зрізана експоненціальна форма розряду - Портативний розмір, всього 2,3 кг	В наявності	48 700,00
		4G AED автоматичний зовнішній дефібрилятор з екраном Amou	Особливості: 7" HD РК-екран - Стан акумулятора в режимі реального часу - Просте керування пристроєм із підключенням 4G (опціонально) - Детальні інструкції, вказівки по зображенню та інструктаж в реальному часі - Розумна двофазна зрізана експоненціальна форма розряду - Портативний розмір, всього 2,3 кг	В наявності	69 700,00
		i6 універсальний дефібрилятор монітор Amou	Компактний розмір і легкий, простий і зручний інтерфейс. 7-дюймовий чадетельний дисплей високої чіткості для різних типів життєво важливих показників і параметрів. Швидко зарядження покращує рівень успішності дефібриляції. Інтегрована дефібрилізація для дорослих і дітей. Моніторинг ЕКГ, кисню в крові, артеріального тиску, CO2, дихання та 2-канальної температури тіла в реальному часі	Очікується	Очікується
		Електроди AED для дорослих Amou	Електроди AED для дорослих Amou	В наявності	2 478,00
		Електроди AED для дітей Amou	Електроди AED для дітей Amou	В наявності	4 970,00
		Батарея для AED дефібрилятора Amou	Батарея для AED дефібрилятора Amou	В наявності	11 750,00



		Сумка для AED дефібрилятора AmouL	Сумка для AED дефібрилятора AmouL	В наявності	3 713,00
Обладнання для ШВЛ					
		T5 Model апарат ШВЛ транспортний AmouL	Режими: В-А/С, В-SIMV, IPPV Режими контролю тиску: P-А/С, P-SIMV, CPAP, PCV Другі режими: CPR, Manual, HFNC	В наявності	298 700,00
		T7 Model апарат ШВЛ універсальний AmouL	Режими: В-А/С, В-SIMV, IPPV Режими контролю тиску: P-А/С, P-SIMV, PCV Неінвазивні режими: CPAP, CPAP+, BiPPV, APV Розширені режими: PRVC, PRVC+, BiPPV+, APRV+ Режими реанімації: CLP, PCA	В наявності	438 700,00
		T6 Critical Model апарат ШВЛ високого класу AmouL	Режими вентиляції з контролем по об'єму: IPPV, V-А/С, V-SIMV Режими вентиляції з контролем по тиску: PCV, P-А/С, P-SIMV, Спонтанний режим: CPAP/PSV Розширені режими: PRVC, PRVC-SIMV, APRV, BiPPV Режим високопоточної оксигенотерапії: HFNC	В наявності	778 000,00
		T6 Advanced Model апарат ШВЛ високого класу AmouL	Режими вентиляції з контролем по об'єму: IPPV, V-А/С, V-SIMV Режими вентиляції з контролем по тиску: PCV, P-А/С, P-SIMV, Спонтанний режим: CPAP/PSV Розширені режими: PRVC, PRVC-SIMV, APRV, BiPPV Режим високопоточної оксигенотерапії: HFNC	В наявності	987 000,00
		АМБУ мішок дихальний ручний, дитячий Amedica	Амбу із ПВХ. Респіраторний мішок дитячий – 1 шт. Киснева трубка – 1 шт. Резервний мішок – 1 шт. Маска №2 – 1 шт.	В наявності	487,00
		АМБУ мішок дихальний ручний, дорослий Amedica	Амбу із ПВХ. Респіраторний мішок дорослий – 1 шт. Киснева трубка – 1 шт. Резервний мішок – 1 шт. Маска №4 – 1 шт.	В наявності	487,00
		АМБУ мішок дихальний ручний, неонатальний Amedica	Амбу із ПВХ. Респіраторний мішок неонатальний – 1 шт. Киснева трубка – 1 шт. Резервний мішок – 1 шт. Маска №1 – 1 шт.	В наявності	487,00
		АМБУ апарат ШВЛ ручний, дитячий Amedica	АМБУ апарат ШВЛ ручний, дитячий, багаторазовий, силіконовий. Респіраторний мішок 550мл. – 1шт. Киснева трубка – 1 шт. Резервний мішок – 1 шт. Роторозширювач гангівотий – 1шт. Повітряход № 5,7,9 Маска № 4,3,2 Кейс для зберігання – 1 шт.	В наявності	1 488,00
		АМБУ апарат ШВЛ ручний, дорослий Amedica	АМБУ апарат ШВЛ ручний, дорослий, багаторазовий, силіконовий. Респіраторний мішок 1650мл. – 1шт. Киснева трубка – 1 шт. Резервний мішок – 1 шт. Роторозширювач гангівотий – 1шт. Повітряход № 7,9,11 Маска № 5,4,3 Кейс для зберігання – 1 шт.	В наявності	1 488,00
		АМБУ апарат ШВЛ ручний, неонатальний Amedica	АМБУ апарат ШВЛ ручний, неонатальний, багаторазовий, силіконовий. Респіраторний мішок 550мл. – 1шт. Киснева трубка – 1 шт. Резервний мішок – 1 шт. Роторозширювач гангівотий – 1шт. Повітряход № 4,6,8 Маска № 3,2,1 Кейс для зберігання – 1 шт.	В наявності	1 488,00

		OB2.155-11 Опромінювач бактерицидний	Настільний бактерицидний опромінювач OB2.155-11, використовується для знезараження повітря та поверхнь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 180 м²; Бактерицидна лампа - 1 шт PHILIPS TUV 55W HO 1SL/6; Ефективний ресурс лампи до 18000 год.; Спосіб встановлення: Стіла/підлога	NEW В наявності	4 480
		OB2.136-00 Опромінювач бактерицидний	Настільний бактерицидний опромінювач OB2.136-00, використовується для знезараження повітря та поверхнь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 126 м²; Бактерицидна лампа - 1 шт DELUX 36Вт G13; Ефективний ресурс лампи до 2000 год.; Спосіб встановлення: Стіла/підлога	NEW В наявності	1 985
		OB2.136-10 Опромінювач бактерицидний	Настільний бактерицидний опромінювач OB2.136-10, використовується для знезараження повітря та поверхнь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 126 м²; Бактерицидна лампа - 1 шт PHILIPS TUV 36W SLV/6; Ефективний ресурс лампи до 9000 год.; Спосіб встановлення: Стіла/підлога	NEW В наявності	2 180
		OB2.175-11 Опромінювач бактерицидний	Настільний бактерицидний опромінювач OB2.175-11, використовується для знезараження повітря та поверхнь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 260 м²; Бактерицидна лампа - 1 шт PHILIPS TUV 75W HO 1SL/6; Ефективний ресурс лампи до 18000 год.; Спосіб встановлення: Стіла/підлога	NEW В наявності	5 370
		OB3.130-00 Опромінювач бактерицидний	Пересувний бактерицидний опромінювач OB3.130-00, використовується для знезараження повітря та поверхнь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 315 м²; Бактерицидна лампа - 3 шт. DELUX 30Вт G13; Ефективний ресурс лампи до 2000 год.	NEW В наявності	5 870
		OB3.130-10 Опромінювач бактерицидний	Пересувний бактерицидний опромінювач OB3.130-10, використовується для знезараження повітря та поверхнь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 315 м²; Бактерицидна лампа - 3 шт. PHILIPS TUV 30W 1SL/25; Ефективний ресурс лампи до 9000 год.	NEW В наявності	6 980
		OB3.155-11 Опромінювач бактерицидний	Пересувний бактерицидний опромінювач OB3.155-11, використовується для знезараження повітря та поверхнь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 560 м²; Бактерицидна лампа - 3 шт. PHILIPS TUV 55W HO 1SL/6; Ефективний ресурс лампи до 18000 год.	NEW В наявності	14 800
		OB3.230-00 Опромінювач бактерицидний	Пересувний бактерицидний опромінювач OB3.230-00, використовується для знезараження повітря та поверхнь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 630 м²; Бактерицидна лампа - 6 шт. DELUX 30Вт G13; Ефективний ресурс лампи до 2000 год.	NEW В наявності	7 870
		OB3.230-10 Опромінювач бактерицидний	Пересувний бактерицидний опромінювач OB3.230-10, використовується для знезараження повітря та поверхнь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 630 м²; Бактерицидна лампа - 6 шт. PHILIPS TUV 30W 1SL/25; Ефективний ресурс лампи до 9000 год.	NEW В наявності	9 800
		OB3.255-11 Опромінювач бактерицидний	Пересувний бактерицидний опромінювач OB3.255-11, використовується для знезараження повітря та поверхнь у приміщенні від вірусних, застудних інфекцій, бактерій та мікробактерій. Площа приміщення - До 1100 м²; Бактерицидна лампа - 6 шт. PHILIPS TUV 55W HO 1SL/6; Ефективний ресурс лампи до 18000 год.	NEW В наявності	25 700
		RB1.115-10 Рециркулятор бактерицидний	Рециркулятори «Амед» – це бактерицидні опромінювачі закритого типу, що дозволяє використовувати їх у присутності людей. Площа приміщення До 50 м², Бактерицидна лампа 1 шт PHILIPS TUV 15W SLV/25, Ефективний ресурс лампи до 9000 год. Продуктивність 105м³/год, Спосіб встановлення Стіна/Стіла/Підлога	NEW В наявності	3 380
		RB1.125-11 Рециркулятор бактерицидний	Рециркулятори «Амед» – це бактерицидні опромінювачі закритого типу, що дозволяє використовувати їх у присутності людей. Площа приміщення До 60 м², Бактерицидна лампа 1 шт PHILIPS TUV 25W G13 1SL/25, Ефективний ресурс лампи до 18000 год. Продуктивність 105м³/год, Спосіб встановлення Стіна/Стіла/Підлога	NEW В наявності	4 980
		RB1.130-10 Рециркулятор бактерицидний	Рециркулятори «Амед» – це бактерицидні опромінювачі закритого типу, що дозволяє використовувати їх у присутності людей. Площа приміщення До 70 м², Бактерицидна лампа 1 шт PHILIPS TUV 30W 1SL/25, Ефективний ресурс лампи до 9000 год. Продуктивність 105м³/год, Спосіб встановлення Стіна/Стіла/Підлога	NEW В наявності	3 570
		RB1.155-11 Рециркулятор бактерицидний	Рециркулятори «Амед» – це бактерицидні опромінювачі закритого типу, що дозволяє використовувати їх у присутності людей. Площа приміщення До 100 м², Бактерицидна лампа 1 шт PHILIPS TUV 55W HO 1SL/6, Ефективний ресурс лампи до 18000 год. Продуктивність 105м³/год, Спосіб встановлення Стіна/Стіла/Підлога	NEW В наявності	6 870









Противпролежневі матраци

		J001 протипролежневий комірчастий матрац з компресором Folee	<ul style="list-style-type: none"> ■ Малошумний дизайн. Робочий шум не перевищує 45 дБ(А) ■ Безпечний дизайн із закругленими кромками ■ Проста і зрозуміла кнопка регулювання ■ Повітряний насос (компресор) оснащено підвісом на задній стороні, що може заощадити місце ■ За режимом роботи повітряний насос поділяється на повітряно-струминний та альтернативний тип ■ Тиск наддува повітря на виході з повітряного насоса регулюється, максимальний тиск ≥ 14 кПа; 	NEW В наявності	1687
		J003 протипролежневий секційний матрац з компресором Folee	<p>Виробник: GI-EMME (Італія) Призначення матрацу: Профілактика пролежнів, 1-2 ступені пролежнів Максимальне навантаження: 150 кг Тип: Секційний матрац Гарантія: 24 місяці Матеріал: ПВХ+нейлон Розмір матрацу: 185x84x11 см</p>	NEW В наявності	4987







Термометри

		LFR30B медичний інфрачервоний термометр Lepu Medical	Електронний медичний інфрачервоний термометр, безконтактний, multifunctional, 0-100°C, з 3х кольоровою підсвіткою і світловим показником	АКЦІЯ! В наявності	728 979
--	---	---	--	------------------------------	--------------------





Тонометри

		V1.211.112 LX K10 Професійний тонометр із трьома манжетами (дитяча, доросла, збільшена) Luxamed	Анероїдні сфигмоманометри Luxamed® гарантують якість, надійність, найвищу точність і зручність у використанні: система кольорового кодування на шкалі демонструє, чи стан тиску є оптимальним (зелений), нормальним (жовтий), високим нормальним (помаранчевий) або гіпертонічним (червоний). • Шкала Ø 60 мм • Колір: чорний • 1-трубка з пластиковим кільцем • Захищений від ударів • Безпечний проти надмірного тиску • Прецизійний вимірювальний механізм стійкий до корозії	NEW В наявності	3355,00
		WM-63S тонометр механічний з вбудованим стетоскопом B.Well	Вимірювач артеріального тиску механічний, "Comfort", вбудований стетоскоп, манжета з металевим кільцем, латексна груша. Манжета розміру 25-40см.	АКЦІЯ! В наявності	619,00
		PRO-33 M-L тонометр автоматичний з адаптером B.Well	Вимірювач артеріального тиску, манжета розміру M-L 22-42см, з чохлом і адаптером	АКЦІЯ! В наявності	1349,00
		MED-55 тонометр автоматичний B.Well	Вимірювач артеріального тиску, манжета розміру M-L 22-42см, з чохлом, 3чек система, світлофор.	АКЦІЯ! В наявності	1689,00

Інгалятори (небулайзери)








		PRO-110 небулайзер компресорний B.Well	Небулайзер компресорний "Basic" (укомплектований маскою для дорослих, маскою для дітей, загубником, канюлею, трубкою 1,8 м, повітряними фільтрами 5 шт, чохлом)	АКЦІЯ! В наявності	1199,00
		PRO-115 небулайзер компресорний B.Well	Небулайзер компресорний "Train", "Basic" (укомплектований маскою для дорослих, маскою для дітей, маскою для немовлят, загубником, канюлею, трубкою 1,8 м, повітряними фільтрами 5 шт, чохлом, стікерами)	АКЦІЯ! В наявності	1599,00
		MED-120 небулайзер компактний компресорний B.Well	Комплектація дитячої маскою - Так Средний размер частиц ММАД = 2,9 мкм Скорость распыления, мл/мин = 0,3 Объем емкости для медикаментов, мл = 2-6 мл Минимальный остаточный объем, мл = до 1 Респирательная фракция = 71 %	АКЦІЯ! В наявності	1699,00

Іригатори









		WI-911 портативний іригатор B.Well	Іригатор ротової порожнини, 2 насадки, Li-on батарея, адаптер, Об'єм контейнера для води: 150 мл Кількість поступальних рухів: 1600 коливань/хв Гарантія: 12 місяців	Під замовлення	Під замовлення
		WI-922 стаціонарний іригатор B.Well	Стаціонарний іригатор для порожнини рота	АКЦІЯ! В наявності	2199,00

Торгова марка	Фото	Найменування і посилання	Опис	Наявність	Рекомендована роздрібна ціна, грн
---------------	------	--------------------------	------	-----------	-----------------------------------

Центрифуги медичні

		HC-12A гематокритна медична центрифуга Zenithlab	MAX RPM 12000 об/хв, плавне регулювання швидкості MAX RCF 15300g Таймер 0-30хв Смисність ротора Φ 1,5x75 мм x 24 капілярні трубки Напруга 110 В 60 Гц / 220 В 50 Гц Розмір 280x310x265 мм Вага 9 кг	В наявності	28 700,00
		LC-04A медична лабораторна центрифуга Zenith Lab	MAX RPM 4000 RPM, плавне регулювання швидкості, LED дисплей Макс RCF 2325g Таймер 0-30 хв Смисність ротора 20 мл x 12 (стандарт) Напруга 110В 60Гц / 220В 50Гц Розмір (мм) 280x310x265 мм Вага: 10/9 кг	NEW Очікується	Очікується
		LC-04C медична лабораторна центрифуга Zenith Lab	MAX RPM 4000 RPM, плавне регулювання швидкості, LED дисплей, таймер. Макс RCF 2325g Таймер 0-99 хв Смисність ротора 20 мл x 12 (стандарт) Напруга 110В 60Гц / 220В 50Гц Розмір (мм) 280x310x265 мм Вага: 10/9 кг	NEW Очікується	Очікується
		MC-04 медична центрифуга для мікропробірок Zenithlab	MAX RPM 4000 об/хв Смисність ротора 0,2 мл x 16 шт пробірок Напруга 110 В 60 Гц / 220 В 50 Гц Розмір 160x190x120мм Вага 1,2кг	В наявності	8 700
		MCKD-05 медична центрифуга для мікропробірок Zenithlab	MAX RPM 5000 об/хв Смисність ротора 0,5 мл x 8 шт пробірок Напруга 100-240V 50-60HZ Розмір 160x190x120мм Вага 1,2кг	В наявності	12 065
		LC-04B медична лабораторна центрифуга Zenithlab	MAX RPM 4000 об/хв, плавне регулювання швидкості MAX RCF 2325g Таймер 0-30хв Смисність ротора 15 мл x 18 (стандарт)пробірки Напруга 110 В 60 Гц / 220 В 50 Гц Розмір 280x310x265 мм Вага 9 кг	NEW Очікується	Очікується
		LC-04S медична лабораторна центрифуга Zenithlab	MAX RPM 4000 об/хв MAX RCF 2325g Таймер 0-30хв Смисність ротора 15 мл x 8 шт пробірок Напруга 110 В 60 Гц / 220 В 50 Гц Розмір 280x300x240 мм Вага 9 кг	NEW Очікується	Очікується
		Medifuge центрифуга лабораторна 75008800-754 Thermo Scientific	Макс. місткість: 8 x 15 мл (з кутовими кошниками) 8 x 10 мл (з коливальними кошниками) Макс. швидкість 300 – 4900 об/хв з кроком 100 об/хв Макс. RCF 3,114 g (з кутовими кошниками) 3,490 x g (з коливальними кошниками) Встановлення часу 1-99 хв, з кроком в 1 хв. + режим HOLD Система контролю Мікропроцесорний Кількість програм 4 Профіль розгону/зупинки 1/3 Габаритні розміри 240x632x450	В наявності	68 700

Мікроскопи біологічні

























		ZSP-104 Мікроскоп біологічний монокулярний Zenith Lab	Тубус монокулярний нахилений під кутом 45°, з можливістю обертву на 360° Окуляр WF10X та WF16X (з широким полем зору) Об'єктиви ахроматичні 4X 10X 40Xx3X 100X (олія) Конденсор ABBE N.A.=1,25 іммерсійний, світлого поля, з ірисовою діафрагмою та тримачем світлофільтра, що регулюється по висоті Резольвер на 4 об'єктиви. Система фокусування Коаксимальний механізм грубого та точного фокусування. Двокоординатний предметний столик: 115x125 мм Діапазон підйомного переміщення: 70 мм Діапазон горизонтального переміщення: 30 мм Освітлення Галогенна лампа 6 В/20 Вт	NEW В наявності	8 980,00
		XSP-2CA Мікроскоп біологічний біокулярний Zenith Lab	Тубус біокулярний типу Seidentopf, нахилений під кутом 45°, оберт 360° Окуляр WF10X та WF16X (з широким полем зору) Об'єктиви ахроматичні 4X 10X 40X 100X (олія) Конденсор ABBE N.A.=1,25 іммерсійний, світлого поля, з ірисовою діафрагмою та тримачем світлофільтра, що регулюється по висоті Резольвер на 4 об'єктиви. Система фокусування. Коаксимальний механізм грубого та точного фокусування. Діапазон фокусних відстаней складає 30 мм Двокоординатний предметний столик : 125x115 мм Освітлення Галогенна лампа 6 В/20 Вт, регулювання яскравості	NEW В наявності	14 980,00
		ZJ-CM2000B Мікроскоп біологічний біокулярний Zenith Lab	Тубус біокулярний типу Seidentopf, нахил 45°, з можливістю обертву на 360° Окуляр WF10X/22(мм) (з широким полем зору) Об'єктиви ахроматичні 4X 10X 40X 100X (олія) Резольвер на 4 об'єктиви Конденсор ABBE N.A.=1,25 іммерсійний, світлого поля, з ірисовою діафрагмою та тримачем світлофільтра, що регулюється по висоті Система фокусування Коаксимальний механізм грубого та точного фокусування. Двокоординатний предметний столик: 142x132 мм, діапазон переміщення 75x55 мм Освітлення Світлодіодне підсвічування 3 Вт. Регульована яскравість.	NEW В наявності	29 870,00
		ZJ-CM2000FB Мікроскоп біологічний біокулярний Zenith Lab	Тубус монокулярний типу Seidentopf, нахил 30°. Окуляр WF10X/22(мм) Об'єктиви плахроматичні Висококонтрастні Infinity Plan 4X, 10X, 40X(S), 100X(S, OIL) Резольвер на 4 об'єктиви Конденсор ABBE N.A.=1,25 іммерсійний, світлого поля, з ірисовою діафрагмою та тримачем світлофільтра, що регулюється по висоті Система фокусування Коаксимальний механізм грубого та точного фокусування. Діапазон фокусних відстаней складає: 24 мм, інтервал 0,001 мм Двокоординатний предметний столик: 216x150 мм, графітова поверхня, діапазон переміщення 75x55 мм Освітлення Система освітлення Колера. Світлодіодне підсвічування 3 Вт. Регульована яскравість.	NEW В наявності	39 880,00













Скоро в наявності














Дистилятор води медичної














Інкубатори біохімічні

Бані водянні лабораторні

Торгова марка	Фото	Найменування і посилання	Опис	Наявність	Рекомендована роздрібна ціна, грн
Мєблє медичнї					
Лїжка медичнї функцїї					
		YA-M2-3 медичне функціональне ліжко механічне Medik	Лікаринє лїжко YA-M2-3 з ручним керуванням — це система, яка пропонує функцію підйому та опускання спини та колїн. Крім того, медичне регульованє лїжко забезпечує системою фіксацїї колїшаток. Як тїльки медсестра натисне на гальмівну пєдаль, усє лїжко пацїєнта стане нерухомим. Основні переваги - Голова та пїдїжка: ABS, зїмна - Бїчні поручнї: Зїст, алюмінієвий сплав, розбїрнї - Колїшата: дїаметр 125 мм, два з гальмами Матрац в комплектї	В наявностї	19 880
		YA-D3-3 медичне функціональне ліжко електричне Medik	Лїжкова платформа MS перфорована платформа з вентиляцїйним отвором безшумнї та надївнї електричнї приводи забезпечують надївну роботу двигуна Ручнїй пульс дистанцїйного керування електричними функцїями та руками лїжка Поручнї. Розбїрнї алюмінієвї пєрида з 6 брусками Голова та пїдїжка з ABS матерїалу, зїмнї Колїса: дїаметр колїса 125 мм з діагональним фіксатором Колїшата на 4 кути лїжка Запобїгання ковзання пацїєнта на кїнцї стопи Матрац в комплектї	В наявностї	34 700
		YA-V06 медична прилїжкова тумба Medik	Розмїр: 480*480*760 мм Рама: ABS Ірєдїлїн. Верхня частина шафи, шуфлядка, пїдїнос, шарова дошка, дверцята та основа виготовленї з ABS Вислїзки для рушникїв з двох сторїн шафи, якї можна регулювати Обїдїна дошка знаходиться мїж вислїзком і стїпанїцею туди можна поставити термос, умивальник та нїшнї речї	Очїкується	4 870
Свїтїльнїки операцїйнї					
		MK-DL200WY хїрургїчний пересувнїй LED свїтїльнїк Medik	Панель керування на свїтїльнику дозволяє регулювати ясрївнїсть і фокус. Його центральне освїтлення, що досягає 40000 лок, повнїстю вїдповїдає потребам у роботї. Завдякї широким робочим характеристикам напруги вїн надївно працює в дїапазонї змїнного струму вїд 180 В до 250 В у мїсїйї мережї електроживлення, що демонструє сильну стїйкїсть до перешкод. Також доступна опцїя резервного живлення вїд батареї.	Очїкується	Очїкується
		MK-D700ZF хїрургїчний стельовий LED свїтїльнїк Medik	Ясрївнїсть (люкс) 160000 Дїаметр свїтлової головки (см) 70 Кїлькїсть купола 84 Колїрна температура (К) 4000-5000 (регулюється) Індекс передачї колїру (Ra) ≥90% (регулюється) Глїбина освїтлення (см) ≥1000 мм Дїаметр свїтлового поля (см) 12-30 (регулюється) Регулювання ясрївнїсть 10 рївнїв Термін служби лампочкї (H) >50000	Очїкується	Очїкується
		MK-D700/500ZF хїрургїчний стельовий LED свїтїльнїк двокупольнїй Medik	Ясрївнїсть (люкс) 160000 і 120000 Дїаметр свїтлової головки (см) 70 і 50 Кїлькїсть купола 84 і 54 Колїрна температура (К) 4000-5000 (регулюється) Індекс передачї колїру (Ra) ≥90% (регулюється) Глїбина освїтлення (см) ≥1000 мм Дїаметр свїтлового поля (см) 12-30 (регулюється) Регулювання ясрївнїсть 10 рївнїв Термін служби лампочкї (H) >50000	В наявностї	317 000,00
Столи операцїйнї					
		YA-03M хїрургїчний унїверсальнїй стїл механїчний Medik	С-дуга Довжина/шїрина стїльнїцї 2010мм/500мм Висота столу (вгору/внїз) 1010/760 мм Гренцїденбург/антї-Гренцїденбург 22°/22° Бїчний нахїл 20°/20° Регулювання пїдїлївнїка +60°/70° Регулювання пластїни для нїг: вгору: 15°, внїз: 85°, назовнї: 90° Регулювання задньої пластїни: +75°/-15° Нїрвовнїй мїст 120 мм	В наявностї	127 000
		YA-03E хїрургїчний унїверсальнїй стїл електричнїй Medik	С-дуга . Довжина/шїрина стїльнїцї 2070/550мм Висота столу (вгору/внїз) 1000/700 мм Гренцїденбург/Антїгренцїденбург 25°/25° Бїчний нахїл 15°/15° Регулювання пїдїлївнїка 45°/90° Регулювання пластїни для нїг: вгору: 15°, внїз: 90°, назовнї: 90° Регулювання задньої пластїни: +75°/-20° нїрвовнїй мїст 110 мм Стїльнїцї розсувна 300 мм	В наявностї	347 000
		MC-N04 гїнекологїчний багатфункцїональнїй стїл гїдрավїчнїй Medik	MC-N04 застосовує до операцїї і пологїв, а також для значайнїх хїрургїчних операцїї, включаючи грудну кїтку, промежїну. — Поруч з основним блоком лїжка прихована раковина з нержавїючої сталї. - Маслїяний насос і базова кришка шасї виготовленї з нержавїючої сталї. - Базове сидїння та покриття вертикальної колїони виготовленї з високоякїсної нержавїючої сталї 304, яка є антикоррозійною та легко чїстїться. Гїдрավїчнїй пїдїном пїдїжка, довговїчне импортне ушїльнювальне кїльце тїпу Y. Матрац використовує губку з ефектом пам'ятї високої елїстїкостї та формується без швів. - Поворотнїй гальванїй прїстрїй, який легко перемїщує акушерський стїл. Технїчнї характеристики: Модель MC-N04 Розмїр 1900*600*750-950мм Довоможе лїжко 600*600 мм Лїжко з нахїлом вперед ≥10° Лїжко вїдхїляється назад ≥20° Спїнка вїдхїдна вгору ≥50° Спїнка складвається внїз ≥5°	В наявностї	91 700
		MC-D05 гїнекологїчний багатфункцїональнїй стїл електричнїй Medik	MC-D05 - це найвїснїший електричнїй стїл, який можна використовувати для пологїв у акушерствї, гїнекологїчних операцїї та огляду. Задня панель керується як мїкросервїсним пульсом дистанцїйного керування, так і ножним перемикачем. - Імпортнї електродвїгуни забезпечують гнучкї, плавнї рухї, низькїй рївень шуму, високу надївнїсть. - Вся основа та кришка колїони виготовленї з нержавїючої сталї медичного класу 304. - Бешовнїй матрац легко чїстїти та стерїлізувати. Технїчнї характеристики: Модель MC-D05 Габаритнїй розмїр 1780*600*680-880мм Регулювання спїнки -7°-45° Регулювання висотї 680-880мм Регулювання сидїння 0°-30° Вагтажопїдїемнїсть 225 кг	В наявностї	137 800
Нощї медичнї					
		YA-SP03 медичнї нощї Medik	Виготовленїй з мїцного інженерного пластїку - Простїй у використаннї при рентгенї - Сумїснїй з MPT і KT - Не мїстить лїтексту Технїчнї характеристики Розмїр 1850*450*55 мм Розмїр коробкї (шт/коробка) 1860 *470 * 80 мм Вагтажопїдїемнїсть 159 кг GW 9 кг	В наявностї	2 870
		YA-ES04 медичнї нощї Medik	Розмїр (у розкладеному вїгладї) 2080*550*130 мм Розмїр (у складеному вїгладї) 1040*170*90 мм Вагтажопїдїемнїсть 159 кг Розмїр коробкї (шт/коробка) 1080*185*180 мм NW 4,7 кг GW 5 кг	В наявностї	2 980












Торгова марка	Фото	Найменування і посилання	Опис	Наявність	Рекомендована роздрібна ціна, грн
LUXAMED GmbH					
Дерматоскопи					
LUXAMED®		C1.416.114 LuxaScope Дерматоскоп LED 2.5B, 2 диски, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: чорний • Освітлення: світлодіодне кільце з 6 світлодіодами, що забезпечує різке та однорідне світло • Діапазон масштабування: 10-кратне збільшення зображення • Автоматичне відключення через 3 хв. • Термін служби світлодіодів: близько 100 000 годин • Освітленість: 10 000 лк • Колірна температура: близько 4,000 К • 2-компонентна ручка (пластик, армований алюмінієм / скловолоком) • Електронне УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ • Живлення: 2 x AAA лужні батареї, що входять до комплексу 	NEW В наявності	12 550
LUXAMED®		C1.416.114 LuxaScope Дерматоскоп LED 2.5B, диск без шкали, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: чорний • Освітлення: світлодіодне кільце з 6 світлодіодами, що забезпечує різке та однорідне світло • Діапазон масштабування: 10-кратне збільшення зображення • Автоматичне відключення через 3 хв. • Термін служби світлодіодів: близько 100 000 годин • Освітленість: 10 000 лк • Колірна температура: близько 4,000 К • 2-компонентна ручка (пластик, армований алюмінієм / скловолоком) • Електронне УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ • Живлення: 2 x AAA лужні батареї, що входять до комплексу 	NEW В наявності	9 880
LUXAMED®		C1.416.914 LuxaScope Дерматоскоп LED 2.5B, 2 диски, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: білий • Освітлення: світлодіодне кільце з 6 світлодіодами, що забезпечує різке та однорідне світло • Діапазон масштабування: 10-кратне збільшення зображення • Автоматичне відключення через 3 хв. • Термін служби світлодіодів: близько 100 000 годин • Освітленість: 10 000 лк • Колірна температура: близько 4,000 К • 2-компонентна ручка (пластик, армований алюмінієм / скловолоком) • Електронне УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ • Живлення: 2 x AAA лужні батареї, що входять до комплексу 	NEW В наявності	12 550
LUXAMED®		C1.416.914 LuxaScope Дерматоскоп LED 2.5B, диск без шкали, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: білий • Освітлення: світлодіодне кільце з 6 світлодіодами, що забезпечує різке та однорідне світло • Діапазон масштабування: 10-кратне збільшення зображення • Автоматичне відключення через 3 хв. • Термін служби світлодіодів: близько 100 000 годин • Освітленість: 10 000 лк • Колірна температура: близько 4,000 К • 2-компонентна ручка (пластик, армований алюмінієм / скловолоком) • Електронне УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ • Живлення: 2 x AAA лужні батареї, що входять до комплексу 	NEW В наявності	9 880
LUXAMED®		C1.426.114 LuxaScope Дерматоскоп LED 3.7V, кейс + адаптер, 2 диски, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: чорний • Освітлення: світлодіодне кільце з 6 світлодіодами, що забезпечує різке та однорідне світло • Діапазон масштабування: 10-кратне збільшення зображення • Автоматичне відключення через 3 хв. • Термін служби світлодіодів: близько 100 000 годин • Освітленість: 10 000 лк • Колірна температура: близько 4,000 К • 2-компонентна ручка (пластик, армований алюмінієм / скловолоком) • Електронне УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ • Живлення: 1 літій-іонний акумулятор 3,7 В, в комплекті. 	NEW В наявності	17 780
LUXAMED®		C1.426.114 LuxaScope Дерматоскоп LED 3.7V, кейс + адаптер, диск без шкали, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: чорний • Освітлення: світлодіодне кільце з 6 світлодіодами, що забезпечує різке та однорідне світло • Діапазон масштабування: 10-кратне збільшення зображення • Автоматичне відключення через 3 хв. • Термін служби світлодіодів: близько 100 000 годин • Освітленість: 10 000 лк • Колірна температура: близько 4,000 К • 2-компонентна ручка (пластик, армований алюмінієм / скловолоком) • Електронне УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ • Живлення: 1 літій-іонний акумулятор 3,7 В, в комплекті. 	NEW В наявності	12 880
LUXAMED®		C1.616.114 LuxaScope Дерматоскоп CCT LED 2.5B, 2 диски, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: чорний • Освітлення: світлодіодне кільце зі світлодіодами 2x5 в концентричному розташуванні, що забезпечує різке та однорідне світло • Діапазон масштабування: 10-кратне збільшення зображення • Термін служби світлодіодів: близько 100 000 годин • Освітленість: 10 000 лк • Колірна температура: Коло 1 приблизно 3,000 К і Коло 2 приблизно 6000К • 2-компонентна ручка (пластик, армований алюмінієм / скловолоком) • Електронне УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ • Живлення: 2 x AAA • Лужні акумулятори входять до комплексу 	NEW В наявності	15 570
LUXAMED®		C1.616.114 LuxaScope Дерматоскоп CCT LED 2.5B, диск без шкали, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: чорний • Освітлення: світлодіодне кільце зі світлодіодами 2x5 в концентричному розташуванні, що забезпечує різке та однорідне світло • Діапазон масштабування: 10-кратне збільшення зображення • Термін служби світлодіодів: близько 100 000 годин • Освітленість: 10 000 лк • Колірна температура: Коло 1 приблизно 3,000 К і Коло 2 приблизно 6000К • 2-компонентна ручка (пластик, армований алюмінієм / скловолоком) • Електронне УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ • Живлення: 2 x AAA • Лужні акумулятори входять до комплексу 	NEW В наявності	12 798
Камертони					
LUXAMED®		M1.500.112 a1 440, Камертон з підставкою, Luxamed	Камертон оториноларингологічний для дослідження повітряної та кісткової провідності звуку. Нержавіюча сталь.	NEW В наявності	1 855
LUXAMED®		M1.501.112 Камертон Rydel Seiffert з демпфером і підставкою, Luxamed	Неврологічний камертон з демпфером та підставкою c64/c128. Нержавіюча сталь.	NEW В наявності	3 980
Ларингоскопи					
LUXAMED®		E1.310.012 F.O. Клинок Mascintosh зі змінним світловодом, розмір 0, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Довжина- 79 (мм), висота - 13 (мм) • Клинок Mascintosh зі змінною світловою направляючою • Якісна конструкція з нержавіючої сталі • Високий термін служби та освітленість завдяки 5 500 волокон • оптимальне світловироміювання за рахунок діаметру: 4 мм • яскравість близько 10 500 Люкс при світловоді 3.7 В • яскравість близько 4 500 Люкс при кеноні 2.5 В • сумісний з усіма ручками відповідно до ISO 7376 • можливо автоклауваати при температурі до 134° C – приблизно в 4 000 разів • Data-Matrix володіє найважливішою інформацією для роботи. 	NEW В наявності	2 980
LUXAMED®		E1.311.012 F.O. Клинок Mascintosh зі змінним світловодом, розмір 1, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Довжина- 91 (мм), висота - 20 (мм) • Клинок Mascintosh зі змінною світловою направляючою • Якісна конструкція з нержавіючої сталі • Високий термін служби та освітленість завдяки 5 500 волокон • оптимальне світловироміювання за рахунок діаметру: 4 мм • яскравість близько 10 500 Люкс при світловоді 3.7 В • яскравість близько 4 500 Люкс при кеноні 2.5 В • сумісний з усіма ручками відповідно до ISO 7376 • можливо автоклауваати при температурі до 134° C – приблизно в 4 000 разів • Data-Matrix володіє найважливішою інформацією для роботи. 	NEW В наявності	2 980

LUXAMED®		E1.518.012 F.O. Рукотка ларингоскопа LED Eco 2.5B, коротка, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Рукотка виконана з нержавіючої сталі Розмір: коротка Джерело світла: LED Eco 2.5B Завдяки матовій хромованій поверхні та різьбленню, надійно тримається в руці Антибликова поверхня рукоятки швидко і нескладно від'єднати лампи та акумулятора живлення ларингоскопа рукотка вписується до 134° (без лампи та акумулятора живлення) Обробку необхідно здійснювати відповідно до ISO 7376 (зелений стандарт) Код Data matrix містить в собі інформацію про виробника, код товару та дату виготовлення. 	NEW В наявності	7 560
LUXAMED®		E5.101.214 Кейс для ларингоскопа 1 рукотка + 3 клинка, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Кейс для зберігання ларингоскопа (пустий) - Для 1 шт рукоятки - Для 3 шт клинків - Колір: Білий 	NEW Очищується	1 308
LUXAMED®		E5.102.214 Кейс для ларингоскопа 1 рукотка + 5 клинків, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Кейс для зберігання ларингоскопа (пустий) - Для 1 шт рукоятки - Для 5 шт клинків - Колір: Білий 	NEW В наявності	1 688
LUXAMED®		E9.318.016 Лампа Xenon 2.5B, для рукотки ларингоскопа, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Xenon 2.5B Призначення: для рукотки ларингоскопа 	NEW В наявності	795
LUXAMED®		E9.418.016 Лампа LED 2.5B, для рукотки ларингоскопа, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> LED 2.5B Призначення: для рукотки ларингоскопа 	NEW В наявності	2 710
LUXAMED®		E9.518.016 Лампа LED Eco 2.5B, для рукотки ларингоскопа, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> LED Eco 2.5B Призначення: для рукотки ларингоскопа 	NEW В наявності	1 355
LUXAMED®		Набір F.O. ларингоскоп дорослий + педіатричний LED2.5B + 2 Miller та 3 Macintosh клинка Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> E1.420.012 F.O. Клинок Miller з вбудованим світловодом, розмір 0, Luxamed E1.421.012 F.O. Клинок Miller з вбудованим світловодом, розмір 1, Luxamed E1.412.012 F.O. Клинок Macintosh з вбудованим світловодом, розмір 2, Luxamed E1.413.012 F.O. Клинок Macintosh з вбудованим світловодом, розмір 3, Luxamed E1.414.012 F.O. Клинок Macintosh з вбудованим світловодом, розмір 4, Luxamed E1.417.012 F.O. Рукотка ларингоскопа LED 2.5B, середня, Luxamed E5.102.214 Кейс для ларингоскопа 1 рукотка + 5 клинків, Luxamed 	NEW В наявності	26 700
LUXAMED®		Набір F.O. ларингоскоп дорослий LED Eco 2.5B + 3 Macintosh клинка, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> E5.101.214 Кейс для ларингоскопа 1 рукотка + 3 клинка, Luxamed E1.517.012 F.O. Рукотка ларингоскопа LED Eco 2.5B, середня, Luxamed E1.313.012 F.O. Клинок Macintosh зі змінним світловодом, розмір 3, Luxamed E1.314.012 F.O. Клинок Macintosh зі змінним світловодом, розмір 4, Luxamed E1.315.012 F.O. Клинок Macintosh зі змінним світловодом, розмір 5, Luxamed 	NEW В наявності	13 370
LUXAMED®		Набір F.O. ларингоскоп дорослий Xenon 2.5B + 3 Miller клинка Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> E5.101.214 Кейс для ларингоскопа 1 рукотка + 3 клинка, Luxamed E1.322.012 F.O. Клинок Miller зі змінним світловодом, розмір 2, Luxamed E1.323.012 F.O. Клинок Miller зі змінним світловодом, розмір 3, Luxamed E1.324.012 F.O. Клинок Miller зі змінним світловодом, розмір 4, Luxamed E1.317.012 F.O. Рукотка ларингоскопа Xenon 2.5B, середня, Luxamed 	NEW В наявності	11 788
LUXAMED®		Набір F.O. ларингоскоп неонатальний Xenon 2.5B + 3 Miller клинка Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> E5.101.214 Кейс для ларингоскопа 1 рукотка + 3 клинка, Luxamed E1.329.012 F.O. Клинок Miller зі змінним світловодом, розмір 00, Luxamed E1.320.012 F.O. Клинок Miller зі змінним світловодом, розмір 0, Luxamed E1.321.012 F.O. Клинок Miller зі змінним світловодом, розмір 1, Luxamed E1.318.012 F.O. Рукотка ларингоскопа Xenon 2.5B, коротка, Luxamed 	NEW В наявності	11 788
LUXAMED®		Набір F.O. ларингоскоп педіатричний LED Eco 2.5B + 3 Macintosh клинка, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> E5.101.214 Кейс для ларингоскопа 1 рукотка + 3 клинка, Luxamed E1.516.012 F.O. Рукотка ларингоскопа LED Eco 2.5B, маленька, Luxamed E1.310.012 F.O. Клинок Macintosh зі змінним світловодом, розмір 0, Luxamed E1.311.012 F.O. Клинок Macintosh зі змінним світловодом, розмір 1, Luxamed E1.312.012 F.O. Клинок Macintosh зі змінним світловодом, розмір 2, Luxamed 	NEW В наявності	13 370
LUXAMED®		Набір F.O. ларингоскоп педіатричний Xenon 2.5B + 3 Miller клинка Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> E5.101.214 Кейс для ларингоскопа 1 рукотка + 3 клинка, Luxamed E1.320.012 F.O. Клинок Miller зі змінним світловодом, розмір 0, Luxamed E1.321.012 F.O. Клинок Miller зі змінним світловодом, розмір 1, Luxamed E1.322.012 F.O. Клинок Miller зі змінним світловодом, розмір 2, Luxamed E1.316.012 F.O. Рукотка ларингоскопа Xenon 2.5B, маленька, Luxamed 	NEW В наявності	11 788
Ліхтарикі діагностичні					
LUXAMED®		D1.211.212 Ліхтарик LED медичний діагностичний, блакитний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Колір: блакитний для діагностики очей і горла зі світлодіодним індикатором живлення – LED має авторизацію та схвалений для діагностики очей Високоякісний пластиковий корпус ABS Термін служби LED 100 000 год Інтенсивність світла 20 000 – 25 000 мкд робоча напруга 3,0 В включає 2 батареї типу AAA вага 31,5 г 	NEW В наявності	447
LUXAMED®		D1.211.312 Ліхтарик LED медичний діагностичний, сірий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Колір: сірий для діагностики очей і горла зі світлодіодним індикатором живлення – LED має авторизацію та схвалений для діагностики очей Високоякісний пластиковий корпус ABS Термін служби LED 100 000 год Інтенсивність світла 20 000 – 25 000 мкд робоча напруга 3,0 В включає 2 батареї типу AAA вага 31,5 г 	NEW В наявності	447
LUXAMED®		D1.211.412 Ліхтарик LED медичний діагностичний, червоний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Колір: червоний для діагностики очей і горла зі світлодіодним індикатором живлення – LED має авторизацію та схвалений для діагностики очей Високоякісний пластиковий корпус ABS Термін служби LED 100 000 год Інтенсивність світла 20 000 – 25 000 мкд робоча напруга 3,0 В включає 2 батареї типу AAA вага 31,5 г Зроблено в Німеччині 	NEW В наявності	447
LUXAMED®		D1.211.912 Ліхтарик LED медичний діагностичний, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> Колір: білий для діагностики очей і горла зі світлодіодним індикатором живлення – LED має авторизацію та схвалений для діагностики очей Високоякісний пластиковий корпус ABS Термін служби LED 100 000 год Інтенсивність світла 20 000 – 25 000 мкд робоча напруга 3,0 В включає 2 батареї типу AAA вага 31,5 г Зроблено в Німеччині 	NEW В наявності	447

LUXAMED®		D1.212.112 Ліхтарик медичний діагностичний, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: чорний • для діагностики очей і горла • зі стандартною лампочкою • високоякісний пластиковий корпус ABS • Термін служби лампи 5 год* • Інтенсивність світла 0,25 А • робоча напруга 2,2 В • включає 2 батареї типу AAA • вага 31,5 г • Зроблено в Німеччині 	NEW В наявності	288
LUXAMED®		D1.212.912 Ліхтарик медичний діагностичний, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: білий • для діагностики очей і горла • зі стандартною лампочкою • високоякісний пластиковий корпус ABS • Термін служби лампи 5 год* • Інтенсивність світла 0,25 А • робоча напруга 2,2 В • включає 2 батареї типу AAA • вага 31,5 г • Зроблено в Німеччині 	NEW В наявності	288
Молоточки рефлекторні					
LUXAMED®		M1.111.112 Рефлекторний молоточок Troempler, алюмінієвий, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: чорний • Рефлекторний молоток з алюмінію / латуні • оптимальний розподіл ваги • неврологічний тактильний наконечник • Довжина: 230 мм Вага: 245 г 	NEW В наявності	1 417
LUXAMED®		M1.111.915 Рефлекторний молоточок Troempler, алюмінієвий, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: білий • Рефлекторний молоток з алюмінію / латуні • оптимальний розподіл ваги • неврологічний тактильний наконечник • Довжина: 230 мм Вага: 245 г 	NEW В наявності	1 417
LUXAMED®		M1.121.112 Рефлекторний молоточок Visk, алюмінієвий, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: чорний • Рефлекторний молоток з алюмінію • оптимальний розподіл ваги • неврологічний тактильний наконечник • Довжина: 180 мм Вага: 90 г 	NEW В наявності	1 088
LUXAMED®		M1.121.612 Рефлекторний молоточок Visk, алюмінієвий, пурпуровий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: пурпуровий • Рефлекторний молоток з алюмінію • оптимальний розподіл ваги • неврологічний тактильний наконечник • Довжина: 180 мм Вага: 90 г 	NEW В наявності	1 088
LUXAMED®		M1.121.812 Рефлекторний молоточок Visk, алюмінієвий, блакитний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: блакитний • Рефлекторний молоток з алюмінію • оптимальний розподіл ваги • неврологічний тактильний наконечник • Довжина: 180 мм Вага: 90 г 	NEW В наявності	1 088
LUXAMED®		M1.121.914 Рефлекторний молоточок Visk, алюмінієвий, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: білий • Рефлекторний молоток з алюмінію • оптимальний розподіл ваги • неврологічний тактильний наконечник • Довжина: 180 мм Вага: 90 г 	NEW В наявності	1 088
LUXAMED®		M1.131.914 Рефлекторний молоточок Visk, алюмінієвий, дитячий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Колір: білий • Рефлекторний молоток з алюмінію • оптимальний розподіл ваги • неврологічний тактильний наконечник • Довжина: 180 мм Вага: 90 г 	NEW В наявності	1 387
Оглядові лампи					
LUXAMED®		U1.111.114 Оглядова LED лампа, з рукою та підставкою, біла, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Система протидіяє світловій лампі з енергозберігаючою LED-технологією. • Світлодіодна лампа з 4 потужними світлодіодами: 15 В / 11,25 Вт • Освітленість: приблизно 50 000 люкс / робоча відстань 30 см • для забезпечення оптимальної конвекції тепла та теплового випромінювання - головка лампи виготовлена з алюмінію. • Термін служби: близько 50 000 годин • Колірна температура: близько 4200 К • Завдяки конструкції Gooseneck (гусачої шиї) з довжиною 90 см, оглядову лампу легко розміщувати в потрібному положенні • максимальна робоча площа: 165 см 	NEW В наявності	17 700
LUXAMED®		U1.211.114 Оглядова LED лампа, фокус, з рукою та підставкою, біла, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Система протидіяє світловій лампі з енергозберігаючою LED-технологією. • Світлодіодна лампа з 1 потужним світлодіодом: 10 Вт • Освітленість на відстані 30 см: 60 000 люкс (діаметр 80 мм) • Освітленість на відстані 30 см: 25 000 люкс (діаметр 150 мм) • Колірна температура: близько 5000 К • Термін служби світлодіода: близько 50 000 робочих годин • для забезпечення оптимальної конвекції тепла та теплового випромінювання - головка лампи виготовлена з алюмінію. • Завдяки конструкції Gooseneck (гусачої шиї) з довжиною 100 см, оглядову лампу легко розміщувати в потрібному положенні • максимальна робоча площа: 165 см 	NEW В наявності	20 970
LUXAMED®		U9.212.014 Оглядова LED лампа, фокус, з кріпленням на струбцині, біла, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • Система протидіяє світловій лампі з енергозберігаючою LED-технологією. • Світлодіодна лампа з 1 потужним світлодіодом: 10 Вт • Освітленість на відстані 30 см: 60 000 люкс (діаметр 80 мм) • Освітленість на відстані 30 см: 25 000 люкс (діаметр 150 мм) • Колірна температура: близько 5000 К • Термін служби світлодіода: близько 50 000 робочих годин • для забезпечення оптимальної конвекції тепла та теплового випромінювання - головка лампи виготовлена з алюмінію. • Завдяки конструкції Gooseneck (гусачої шиї) з довжиною 100 см, оглядову лампу легко розміщувати в потрібному положенні • максимальна робоча площа: 165 см 	NEW В наявності	16 638
Отоскопи					
LUXAMED®		A1.416.114 LuxaScope Аліс Отоскоп LED 2,5В, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> • підсвічування: LED-кільце з 6 світлодіодів, які створюють концентричне освітлення • володіє функцією затемнення • автоматичне відключення через 3 хвилини • очікуваний термін служби світлодіодів: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) • інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс • колірна температура: прибл. 4 000 К • повертати 3-хратна лупа з функцією блокування • індувційний порт для пневматичного впробування • двокомпонентна ручка (алюміній/армований скловолоконем), • живлення: 2 x лужні батарейки AAA, що входять до комплексу • в комплект також входять 20 одноразових вушних воронки сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм 	NEW В наявності	3 580

LUXAMED®		A1.416.214 LuxaScope Auris Otoskop LED 2.5B, блакитний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-кільце з 6 світлодіодів, які створюють концентричне освітлення володіє функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіодів: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: прибл. 4 000 тис поворотна 3-кратна лупа з функцією блокування інсуфляційний порт для пневматичного випробування двокомпонентна ручка (алюміній/армований скловолоком) живлення: 2 x лужні батарейки AAA, що входять до комплексу в комплект також входять 20 одноразових вушних воронко сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм 	NEW В наявності	3 580
LUXAMED®		A1.416.314 LuxaScope Auris Otoskop LED 2.5B, сірий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-кільце з 6 світлодіодів, які створюють концентричне освітлення володіє функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіодів: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: прибл. 4 000 тис поворотна 3-кратна лупа з функцією блокування інсуфляційний порт для пневматичного випробування двокомпонентна ручка (алюміній/армований скловолоком) живлення: 2 x лужні батарейки AAA, що входять до комплексу в комплект також входять 20 одноразових вушних воронко сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм 	NEW В наявності	3 580
LUXAMED®		A1.416.914 LuxaScope Auris Otoskop LED 2.5B, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-кільце з 6 світлодіодів, які створюють концентричне освітлення володіє функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіодів: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: прибл. 4 000 тис поворотна 3-кратна лупа з функцією блокування інсуфляційний порт для пневматичного випробування двокомпонентна ручка (алюміній/армований скловолоком) живлення: 2 x лужні батарейки AAA, що входять до комплексу в комплект також входять 20 одноразових вушних воронко сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм 	NEW В наявності	3 580
LUXAMED®		A1.426.114 LuxaScope Auris Otoskop LED 3.7B, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-кільце з 6 світлодіодів, які створюють концентричне освітлення володіє функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіодів: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: прибл. 4 000 тис поворотна 3-кратна лупа з функцією блокування інсуфляційний порт для пневматичного випробування живлення: 1 літій-іонний акумулятор 3,7 В, що входять до комплексу в комплект також входять 20 одноразових вушних воронко сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм в комплект також входять зарядний пристрій із інтерфейсом USB 	NEW В наявності	7 870
LUXAMED®		A1.426.914 LuxaScope Auris Otoskop LED 3.7B, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-кільце з 6 світлодіодів, які створюють концентричне освітлення володіє функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіодів: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: прибл. 4 000 тис поворотна 3-кратна лупа з функцією блокування інсуфляційний порт для пневматичного випробування живлення: 1 літій-іонний акумулятор 3,7 В, що входять до комплексу в комплект також входять 20 одноразових вушних воронко сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм в комплект також входять зарядний пристрій із інтерфейсом USB 	NEW В наявності	7 870
LUXAMED®		A1.516.914 LuxaScope Auris Otoskop LED 2.5B, дитячий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-кільце з 6 світлодіодів, які створюють концентричне освітлення володіє функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіодів: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: прибл. 4 000 тис поворотна 3-кратна лупа з функцією блокування інсуфляційний порт для пневматичного випробування живлення: 2 x лужні батарейки AAA, що входять до комплексу в комплект також входять 20 одноразових вушних воронко сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм 	NEW В наявності	3 877
LUXAMED®		A1.616.114 LuxaScope Auris CCT Otoskop LED 2.5B, чорний, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-кільце з 2x4 світлодіодами, які створюють концентричне освітлення володіє функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіодів: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: кільце 1 прибл. 3000 К, кільце 2 прибл. 6 000 К можливість посунути зі світлодіодною головкою дерматоскопа Luxascope Dermatoscope CCT електронний ON/OFF кнопковий выключатель живлення: 2 x лужні батарейки AAA, що входять до комплексу в комплект також входять 20 одноразових вушних воронко сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм 	NEW В наявності	4 980
LUXAMED®		A1.616.914 LuxaScope Auris CCT Otoskop LED 2.5B, білий, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> підсвічування: LED-кільце з 2x4 світлодіодами, які створюють концентричне освітлення володіє функцією затемнення автоматичне відключення через 3 хвилини очікуваний термін служби світлодіодів: прибл. 100 000 годин (при постійному струмі) інтенсивність освітлення: прибл. 10 000 люкс колірна температура: кільце 1 прибл. 3000 К, кільце 2 прибл. 6 000 К можливість посунути зі світлодіодною головкою дерматоскопа Luxascope Dermatoscope CCT електронний ON/OFF кнопковий выключатель живлення: 2 x лужні батарейки AAA, що входять до комплексу в комплект також входять 20 одноразових вушних воронко сірого кольору, з розмірами: 10 x 2,5 мм і 10 x 4,0 мм 	NEW В наявності	4 980
LUXAMED®		A5.101.124 Одноразові воронки для отоскопа 2.5мм, №100 Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> 100 шт. в коробці для одноразового використання сумісний з усіма актуальними моделями надійне кріплення на отоскопі виготовлений з поліпропілену, тому не має запаху та приємний для шкіри, фізіологічно нешкідливий колір антрацит 	NEW Очікується	270
LUXAMED®		A5.101.124 Одноразові воронки для отоскопа 2.5мм, №250 Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> 250 шт. в коробці для одноразового використання сумісний з усіма актуальними моделями надійне кріплення на отоскопі виготовлений з поліпропілену, тому не має запаху та приємний для шкіри, фізіологічно нешкідливий колір антрацит 	NEW Очікується	540
LUXAMED®		A5.102.124 Одноразові воронки для отоскопа 4мм, №100 Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> 100 шт. в коробці для одноразового використання сумісний з усіма актуальними моделями надійне кріплення на отоскопі виготовлений з поліпропілену, тому не має запаху та приємний для шкіри, фізіологічно нешкідливий колір антрацит 	NEW Очікується	270
LUXAMED®		A5.102.124 Одноразові воронки для отоскопа 4мм, №250 Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> 250 шт. в коробці для одноразового використання сумісний з усіма актуальними моделями надійне кріплення на отоскопі виготовлений з поліпропілену, тому не має запаху та приємний для шкіри, фізіологічно нешкідливий колір антрацит 	NEW Очікується	540
LUXAMED®		A5.201.112 Інсуфляційна груша для LED отоскопів Auris, Luxamed	<ul style="list-style-type: none"> для пневматичного випробування для всіх отоскопів LuxaScope Auris LED 	NEW В наявності	980

Стетоскопи

LUXAMED®		G1.112.114 Sonus Flat Flex Стетоскоп зі змінними діафрагмами, чорний, Luxamed	<p>Плаский стетоскоп Sonus Flat Flex із системою змінної діафрагми гарантує оптимальний звук. Завдяки легкій заміні діафрагми, стетоскоп готовий до використання протягом кількох секунд. Більше не потрібно використовувати одноразові стетоскопи або витратити багато часу на дезінфекцію діафрагми.</p> <p>Sonus Flat Flex встановлює нові стандарти ефективності та безпеки!</p> <ul style="list-style-type: none"> • стетоскоп з плоскою головою, чорного кольору, має зареєстрований дизайн DE202013104390U1. • Вушні гачки виготовлені з алюмінію, що забезпечує низьку власну вагу та оптимальний звук. 	NEW В наявності	527
LUXAMED®		G1.112.414 Sonus Flat Flex Стетоскоп зі змінними діафрагмами, червоний, Luxamed	<p>Плаский стетоскоп Sonus Flat Flex із системою змінної діафрагми гарантує оптимальний звук. Завдяки легкій заміні діафрагми, стетоскоп готовий до використання протягом кількох секунд. Більше не потрібно використовувати одноразові стетоскопи або витратити багато часу на дезінфекцію діафрагми.</p> <p>Sonus Flat Flex встановлює нові стандарти ефективності та безпеки!</p> <ul style="list-style-type: none"> • стетоскоп з плоскою головою, червоного кольору, має зареєстрований дизайн DE202013104390U1. • Вушні гачки виготовлені з алюмінію, що забезпечує низьку власну вагу та оптимальний звук. 	NEW В наявності	527
LUXAMED®		G1.112.514 Sonus Flat Flex Стетоскоп зі змінними діафрагмами, жовтий, Luxamed	<p>Плаский стетоскоп Sonus Flat Flex із системою змінної діафрагми гарантує оптимальний звук. Завдяки легкій заміні діафрагми, стетоскоп готовий до використання протягом кількох секунд. Більше не потрібно використовувати одноразові стетоскопи або витратити багато часу на дезінфекцію діафрагми.</p> <p>Sonus Flat Flex встановлює нові стандарти ефективності та безпеки!</p> <ul style="list-style-type: none"> • стетоскоп з плоскою головою, червоного кольору, має зареєстрований дизайн DE202013104390U1. • Вушні гачки виготовлені з алюмінію, що забезпечує низьку власну вагу та оптимальний звук. 	NEW Очікується	527
LUXAMED®		G1.211.114 LuxaScope Sonus SX Стетоскоп з нержавіючої сталі, для дітей та дорослих, чорний, Luxamed	<p>Подайна голова виконана з нержавіючої сталі для аускультативних високіх частот (з діафрагмою) і низьких частот (з дзвonom). Функція дзвону можна простим видаленням маленької діафрагми.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вага головки: 95 г • Діаметр великої діафрагми: 39 мм • Діаметр малої діафрагми / дзвона: 32 мм • Загальна довжина: 77 см • відмінні звукові характеристики завдяки ідеально налаштованій масовій пропорції головки до діафрагми. • фіксує чітке кльє діафрагми виготовлено з легкого металу з покриттям SOFTFEEL для більшого комфорту на шкірі. Застосована тонка різьба на металі, що збільшує тривалість терміну служби та легкої заміни діафрагми. Оскільки використання пластику підвищує зношення різьби з наступною поломокою. • вкладки для вух SOFTBUDS, виготовлені з м'якого силікону, що забезпечує ефект звукоізоляції та запобігає будь-яким фоновим шумам. • вкладки для вух SOFTBUDS легко замінити. Можливі розміри на вибір: S/M/L. 	NEW В наявності	1 787
LUXAMED®		G1.211.914 LuxaScope Sonus SX Стетоскоп з нержавіючої сталі для дітей та дорослих, білий, Luxamed	<p>Подайна голова виконана з нержавіючої сталі для аускультативних високіх частот (з діафрагмою) і низьких частот (з дзвonom). Функція дзвону можна простим видаленням маленької діафрагми.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вага головки: 95 г • Діаметр великої діафрагми: 39 мм • Діаметр малої діафрагми / дзвона: 32 мм • Загальна довжина: 77 см • відмінні звукові характеристики завдяки ідеально налаштованій масовій пропорції головки до діафрагми. • фіксує чітке кльє діафрагми виготовлено з легкого металу з покриттям SOFTFEEL для більшого комфорту на шкірі. Застосована тонка різьба на металі, що збільшує тривалість терміну служби та легкої заміни діафрагми. Оскільки використання пластику підвищує зношення різьби з наступною поломокою. • вкладки для вух SOFTBUDS, виготовлені з м'якого силікону, що забезпечує ефект звукоізоляції та запобігає будь-яким фоновим шумам. • вкладки для вух SOFTBUDS легко замінити. Можливі розміри на вибір: S/M/L. 	NEW В наявності	1 787
LUXAMED®		G1.212.114 Sonus-Flex Стетоскоп двооголовий зі змінними діафрагмами, чорний, Luxamed	<p>Двооголовий стетоскоп для дорослих, чорного кольору (має зареєстрований дизайн DE202013104390U1)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Діаметр діафрагми 43 мм / Довжина 75 см • оптимальне звучання • ергономічна алюмінієва бінауральна система з посиленою пружиною для подовженого терміну служби та оптимального комфорту носіння стетоскопу • м'які вушні вкладки, ефективно підлаштовуються під форму вуха • У-подібна трубка з 3-стороннім роз'ємом передачі звуку гарантує хороший резонанс завдяки оптимальній звукопровідності • При виготовленні приладу не використовували фталатів (пластифікаторів) 	NEW В наявності	988
LUXAMED®		G1.212.414 Sonus-Flex Стетоскоп двооголовий зі змінними діафрагмами, червоний, Luxamed	<p>Двооголовий стетоскоп для дорослих, червоного кольору (має зареєстрований дизайн DE202013104390U1)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Діаметр діафрагми 43 мм / Довжина 75 см • оптимальне звучання • ергономічна алюмінієва бінауральна система з посиленою пружиною для подовженого терміну служби та оптимального комфорту носіння стетоскопу • м'які вушні вкладки, ефективно підлаштовуються під форму вуха • У-подібна трубка з 3-стороннім роз'ємом передачі звуку гарантує хороший резонанс завдяки оптимальній звукопровідності • При виготовленні приладу не використовували фталатів (пластифікаторів) 	NEW В наявності	988
LUXAMED®		G1.212.514 Sonus-Flex Стетоскоп двооголовий зі змінними діафрагмами, жовтий, Luxamed	<p>Двооголовий стетоскоп для дорослих, жовтого кольору (має зареєстрований дизайн DE202013104390U1)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Діаметр діафрагми 43 мм / Довжина 75 см • оптимальне звучання • ергономічна алюмінієва бінауральна система з посиленою пружиною для подовженого терміну служби та оптимального комфорту носіння стетоскопу • м'які вушні вкладки, ефективно підлаштовуються під форму вуха • У-подібна трубка з 3-стороннім роз'ємом передачі звуку гарантує хороший резонанс завдяки оптимальній звукопровідності • При виготовленні приладу не використовували фталатів (пластифікаторів) 	NEW Очікується	988
LUXAMED®		G1.221.914 LuxaScope Sonus NFX Стетоскоп з нержавіючої сталі для новонар та дітей, білий, Luxamed	<p>Двооголовий стетоскоп для новонароджених та дітей, білого кольору</p> <p>Подайна голова виконана з нержавіючої сталі для аускультативних високіх частот (з діафрагмою) і низьких частот (з дзвonom). Функція дзвону можна простим видаленням маленької діафрагми.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вага головки: 95 г • Діаметр великої діафрагми: 32 мм • Діаметр малої діафрагми / дзвона: 22 мм • Загальна довжина: 77 см • відмінні звукові характеристики завдяки ідеально налаштованій масовій пропорції головки до діафрагми. • фіксує чітке кльє діафрагми виготовлено з легкого металу з покриттям SOFTFEEL для більшого комфорту на шкірі. Застосована тонка різьба на металі, що збільшує тривалість терміну служби та легкої заміни діафрагми. Оскільки використання пластику підвищує зношення різьби з наступною поломокою. • вкладки для вух SOFTBUDS, виготовлені з м'якого силікону, що забезпечує ефект звукоізоляції та запобігає будь-яким фоновим шумам. • вкладки для вух SOFTBUDS легко замінити. Можливі розміри на вибір: S/M/L. 	NEW В наявності	1 787
LUXAMED®		G1.411.114 LuxaScope Sonus CX Стетоскоп кардіологічний з нержавіючої сталі, чорний, Luxamed	<p>Двооголовий стетоскоп з системою шпалони з нержавіючої сталі</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вага головки: 160 г • Діаметр великої діафрагми: 39 мм • Діаметр малої діафрагми / дзвона: 32 мм • Загальна довжина: 77 см • чудові звукові характеристики завдяки ідеально налаштованому співвідношенню маси головки до діафрагми Vibrason. • Стетоскоп резервний, підходить для всіх частотних діапазонів Застосування: <ul style="list-style-type: none"> - для аускультативних серцевих тонів - для скандальної діагностики в практиці та лікарні - для аускультативних високіх частот (діафрагмою) і низьких частот (дзвonom). Функція дзвінка можна, при знятті малої діафрагми. 	NEW В наявності	3 188
Тонометри					
LUXAMED®		V1.211.112 LX K10 Професійний тонometr із трьома манжетами (дитяча, доросла, збільшена) Luxamed	<p>Алергичні серії монотонometrів Luxamed® гарантують якісь, надійність, найвищу точність і зручність у використанні: система кольорового кодування на шкалі демонструє, чи стан тиску є оптимальним (зелений), нормальним (жовтий), високим нормальним (помаранчевий) або гіпертонічним (червоний).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Шкала Ø 60 мм • Колір: чорний • 1-трубка з пластиковим кльєм • Захищений від ударів • Безпечний проти надмірного тиску • Прецизійний вимірний механізм стійкий до корозії 	NEW В наявності	3 355