



Каталог продукції Акку-Чек®



Accu-Chek® Active [Model GB] blood Glucose monitoring system, mmol/l

Система для контролю рівня глюкози у крові
Акку-Чек® Актив [Модель GB], ммоль/л

Каталожний номер

07135076227 / 07135076015 / 07135076190 / 07135122001

Технічні характеристики

Серійний номер	Зображений на зворотній стороні глюкометра	
Принцип визначення	Визначення глюкози у свіжій капілярній крові за методом відбивної фотометрії. Глюкометр відображає значення рівня глюкози у крові, що відповідають плазмі крові.	
Діапазон показань	0,6 - 33,3 ммоль/л	
Об'єм зразка	1 - 2 мкм	
Час визначення	Тест-смужка в глюкометрі: 5 секунд Тест-смужка поза глюкометром: 8 секунд	
Живлення	1 батарея (тип CR2032)	
Тривалість роботи батареї	1000 контролів або 1 рік	
Автоматичне вимкнення	В залежності від операційного статусу через 30 або 90 секунд	
Пам'ять	500 результатів з часом та датою, також, середні значення за 7, 14, 30 і 90 днів	
Температура	При зберіганні без батареї:	від -25 до +70°C
	При зберіганні з батареєю:	від -20 до +50°C
Вологість	Під час самоконтролю:	до 85%
Висота	4000 метрів над рівнем моря	
Габарити	97.8 x 46.8 x 19.1 мм	
Вага	Без батареї:	приблизно 46 гр.
	З батареєю:	приблизно 50 гр.
Дисплей	96-сегментний рідкокристалічний дисплей (LCD)	
Сумісність з ПК	USB (Micro B)	
Клас безпеки	III	
Точність результатів	Система Акку-Чек® Актив відповідає всім вимогам стандартів ISO 15197:2013 та EN ISO 15197:2015. ¹	



Accu-Chek® Active (50 tests)

Тест-смужки Акку-Чек® Актив 50 шт.

Каталожний номер

07124112227 / 07124112220

Специфікація тест-смужок

Принцип визначення	Кожна тест-смужка має тестове поле, що містить індикаторні реагенти. Після нанесення крові на тестове поле, ензим глюкозодегідрогеназа (Mut. Q-GDH 2) вступає в реакцію з глюкозою крові. Внаслідок хімічної реакції колір тестового поля змінюється. Глюкометр визначає ступінь зміни кольору і розраховує показник рівня глюкози у крові.
Час отримання результату	Тест-смужка в глюкометрі: 5 секунд Тест-смужка поза глюкометром: 8 секунд
Об'єм зразка	1 - 2 мкм
Діапазон показників	0,6 - 33,3 ммоль/л
Тип зразка	Капілярний, венозний, артеріальний, неонатальний
Діапазон гематокриту	20 - 55 % і - якщо кров наноситься за межами приладу - 20 - 70 %
Термін придатності тест-смужки	21 місяць з дати виробництва; тест-смужки залишаються придатними до закінчення терміну, зазначеного на тубусі, навіть після його відкриття (тубус з тест-смужками повинен бути щільно закритий після вилучення кожної тест-смужки).
Робоча температура	Від 8 °С до 42 °С



Accu-Chek® Active Control

Контроль Акку-Чек® Актив

Каталожний номер

03146324243 / 03146324195

Контрольні розчини

Контрольні розчини Акку-Чек® Актив складаються з двох рівнів, один з низькою концентрацією глюкози, інший з високою.

Для отримання детальної інформації щодо використання, ознайомтесь з Керівництвом Користувача до глюкометра Акку-Чек® Актив та інструкцією до контрольного розчину Акку-Чек® Актив.



Accu-Chek® Instant blood Glucose monitoring system, mmol/l

Система для контролю рівня глюкози у крові
Акку-Чек® Інстант, ммоль/л

Каталожний номер

09221786340 / 09221808054

Технічні характеристики

Серійний номер	Зображений на зворотній стороні глюкометра	
Принцип визначення	Глюкозодегідрогеназа, електрохімічний	
Діапазон показань	0,6 - 33,3 ммоль/л	
Об'єм зразка	0,6 мкл	
Час визначення	Менше 4 секунд	
Живлення	Дві 3-вольтові літєві батарейки (елемент живлення типу CR2032)	
Автоматичне вимкнення	90 секунд або через 15 секунд після видалення тест-смужки	
Пам'ять	Результат одного визначення рівня глюкози у крові та середні значення визначень за останні 7, 14, 30 і 90 днів (крім того, зберігаються щонайменше 720 результатів та 30 результатів контрольних перевірок, їх можна переглянути за допомогою сторонніх додатків).	
Температура	При зберіганні тест-смужок:	від +2 до +30 °C
	При зберіганні глюкометра:	від -25 до +70 °C
	Під час самоконтролю:	від +4 до +45 °C
Вологість	Під час самоконтролю:	від 10% до 90%
Висота	3094 метри над рівнем моря	
Габарити	77,1 × 48,6 × 15,3 мм (Д × Ш × В)	
Вага	Приблизно 43 г (з батарейками)	
Дисплей	Рідкокристалічний дисплей (LCD)	
Сумісність з ПК	USB (Micro B)	
Клас безпеки	III	
Точність результатів	Система Акку-Чек® Інстант відповідає всім вимогам стандартів ISO 15197:2013 та EN ISO 15197:2015. ¹	



Accu-Chek® Instant (50 tests)

Тест-смужки Акку-Чек® Інстант 50 шт.

Каталожний номер

07819382134

Специфікація тест-смужок

Принцип визначення	FAD-GDH (флавін-аденін динуклеотид- глюкозодегідрогенази), електрохімічний
Час отримання результату	Менше 4 секунд
Об'єм зразка	0,6 мкл
Діапазон показників	0,6 – 33,3 ммоль/л
Тип зразка	Капілярний, венозний, артеріальний, неонатальний
Місце взяття зразків	Кінчик пальця, долоня, передпліччя, плече
Діапазон гематокриту	Від 10 до 65%
Термін придатності тест-смужки	18 місяців з дати виробництва; тест-смужки залишаються придатними до закінчення терміну, зазначеного на тубусі, навіть після його відкриття (тубус з тест-смужками повинен бути щільно закритий після вилучення кожної тест-смужки).
Робоча температура	Від 4 °С до 45 °С



Accu-Chek® Instant Control

Контроль Акку-Чек® Інстант

Каталожний номер

07869525171

Контрольні розчини

Контрольні розчини Акку-Чек® Інстант складаються з двох рівнів, один з низькою концентрацією глюкози, інший з високою.

Для отримання детальної інформації щодо використання, ознайомтесь з Керівництвом Користувача до глюкометра Акку-Чек® Інстант та інструкцією до контрольного розчину Акку-Чек® Інстант.



Accu-Chek® Performa (50 tests)

Тест-смужки Акку-Чек® Перформа 50 шт.

Каталожний номер

06454011136

Специфікація тест-смужок

Принцип визначення	Глюкозодегідрогеназа, електрохімічний
Час отримання результату	5 секунд
Об'єм зразка	0,6 мкл
Діапазон показників	0,6–33,3 ммоль/л
Тип зразка	Капілярний, венозний, артеріальний, неонатальний
Місце взяття зразків	Кінчик пальця, долоня, передпліччя, плече
Діапазон гематокриту	Від 10 до 65%
Термін придатності тест-смужки	18 місяців з дати виробництва; тест-смужки залишаються придатними до закінчення терміну, зазначеного на тубусі, навіть після його відкриття (тубус з тест-смужками повинен бути щільно закритий після вилучення кожної тест-смужки).
Робоча температура	Від 8 °С до 44 °С



Accu-Chek® Performa Control

Контроль Акку-Чек® Перформа

Каталожний номер

04861736001

Контрольні розчини

Контрольні розчини Акку-Чек® Перформа складаються з двох рівнів, один з низькою концентрацією глюкози, інший з високою.

Для отримання детальної інформації щодо використання, ознайомтесь з інструкцією до контрольного розчину Акку-Чек® Перформа.



Accu-Chek® Softclix

Пристрій для проколювання Акку-Чек® Софтклікс

Каталожний номер

03307450001 / 05181186001

Пристрій для проколювання Акку-Чек® Софтклікс є простим у використанні. Його було спеціально розроблено для того, щоб отримання капілярної крові з кінчика пальця було практично безболісним. Пристрій для проколювання має 11 позицій регулювання глибини проколу, таким чином, користувач може обрати індивідуальну глибину залежно від типу шкіри.



Accu-Chek® Softclix Lancets (25)

Ланцети Акку-Чек® Софтклікс (25 шт.)

Каталожний номер

03307492001



Accu-Chek® Softclix Lancets (200)

Ланцети Акку-Чек® Софтклікс (200 шт.)

Каталожний номер

03307484200

Ланцети Акку-Чек® Софтклікс:

- 3-сторонній зріз ланцета під оптимальним кутом
- Гладка полірована поверхня, призначена для зменшення тертя під час проколювання
- Прокол триває лише декілька мілісекунд

Використання пристрою Акку-Чек® Софтклікс разом з ланцетами Акку-Чек® Софтклікс робить проколювання плавним і швидким, що допомагає звести до мінімуму ушкодження шкіри і нервових тканин.



Accu-Chek® Safe-T-Pro Uno (200)

Система для прокалывання
Акку-Чек® Сейф-Т-Про Уно (200 шт.)

Каталожний номер

05888662200

Особливий зріз під оптимальним кутом і малий діаметр ланцета (\varnothing 0,36 мм, 28 G) забезпечують плавне і швидке прокалывання.



Accu-Chek® Safe-T-Pro Plus (200)

Система для прокалывання
Акку-Чек® Сейф-Т-Про Плюс (200 шт.)

Каталожний номер

03603539200

Особливий зріз під оптимальним кутом і малий діаметр ланцета забезпечують плавне і швидке прокалывання. Має 3 рівні глибини проникнення ланцета: 1,3 мм, 1,8 мм, 2,3 мм.



Accu-Chek® Combo Kit Light, mmol

Акку-Чек® Комбо Набір Лайт, ммоль/л

Каталожний номер

0815340001

Контроль діабету в Вас в долоні.

Контролюйте перебіг діабету за допомогою компактного глюкопульту, який керує помпою через Bluetooth®. Вбудований Порадник болюса налаштовується з урахуванням індивідуальних потреб та дозволяє обчислювати необхідну дозу болюсного інсуліну автоматично. Наочний електронний щоденник: прилад зберігає ключову інформацію щодо лікування.



Accu-Chek® Performa Combo mmol/l, Replacement kit

Акку-Чек® Перформа Комбо, ммоль/л змінний набір

Каталожний номер

05899311001

Пульт керування Акку-Чек® Перформа Комбо

Формат	Портативний пристрій для зручного розташування в долоні
Дисплей	Кольоровий РК-дисплей
Автоматичне включення/вимкнення	Автоматичне включення під час введення тест-смужки Автоматичне вимкнення через 2 хвилини після вилучення смужки Автоматичне відключення через 2 хвилини, якщо глюкометр не використовується
Джерело живлення	3 батареї типу AAA (рекомендуються: лужні, високої якості)
Умови зберігання глюкометра	Від -20°C до 50°C із вставленою батареєю
Допустимі межі відносної вологості	Від 10% до 90%
Передача даних	Інфрачервоний порт (ІК) для завантаження даних у спеціальні програми.
Принцип вимірювання глюкози	Електрохімічний
Управління даними	Щоденник Графік тренду Звіт про те, в якому діапазоні знаходиться глюкоза у крові Стандартний тиждень Стандартний день
Час виміру	5 секунд
Об'єм зразка	0,6 мкл
Діапазон показників	0,6 – 33,3 ммоль/л
Тип зразка	Капілярний, венозний, артеріальний, неонатальний



Accu-Chek® Spirit Combo Replacement kit

Акку-Чек® Спірит Комбо Змінний набір

Каталожний номер

05391482001

Інсулінова помпа Акку-Чек® Спірит Комбо

Розміри	Прибл. 82,5 x 56 x 21 мм	
Вага	Порожня інсулінова помпа:	прибл. 80 г
	Інсулінова помпа, включно з батарейкою, повним пластиковим картриджем та інфузійним набором:	прибл. 110 г
Корпус помпи	Пластмаса, стійка до подряпин, вібрації та дії лікарських препаратів; всі кути закруглені.	
Температурні межі:	При використанні: від +5°C до +40°C	
Вологість повітря (відносна вологість)	При використанні: від 20% до 90%	
Атмосферний тиск	Висота: приблизно від -300 до +5400 м У період роботи: 50 - 106 кПа (500 - 1060 мбар)	
Базальна швидкість	Мінімальна = 0,05 ОД/год, максимальна = 50 ОД/год	
	Усього передбачено 24 погодинних базальних швидкості, що регулюються з кроком 0,01 (до 1,00 ОД/год), 0,05 (до 10,0 ОД/год) та 0,1 (до 50,0 ОД/год)	
Болюс:	Максимальний:	50 одиниць інсуліну
	Швидкий болюс:	крок збільшення в одиницях 0,1, 0,2, 0,5, 1,0 і 2,0
	Стандартний Болюс, Розтягнутий Болюс та Багатохвильовий Болюс:	фіксований крок збільшення в 0,1 одиницю
	Тривалість Розтягнутого Болюса і Багатохвильового Болюса:	крок збільшення інтервалу 15 хвилин (тривалість від 15 хвилин до 12 годин)
Тимчасова базальна швидкість	Крок зміни 10%, 0%-90% (зниження), 110% - 250% (підвищення). Тривалість додається з інтервалом 15 хвилин, максимальний час встановлення 24 години.	
Потік (швидкість введення)	Під час заповнення інфузійної системи та введення болюсу – 0,2 ОД/сек (1/20 базальної годинної дози вводиться з інтервалами кожні 3 хвилини)	
Передача даних	Інфрачервоний порт (ІЧ)	
Ступінь захисту від води	IPX 8—Захищений від впливу води при тимчасовому зануренні, що не перевищує стандартних умов (≤ 60 хвилин на глибину ≤ 2.5 метрів)	
Джерело живлення	Одна батарея AA 1,5 В, лужна (LR6) або літєва (FR6), або один акумулятор, що перезаряджається NiMH AA 1,2 В (HR6)	
Термін зберігання даних	Час та дата зберігаються в пам'яті близько 1 години після виймання батареї. Інші установки інсулінової помпи (погодинна базальна швидкість, залишкове заповнення резервуара, крок болюса та активне меню користувача) та пам'ять подій (історія болюса, історія добових доз інсуліну, історія Тимчасової Базальної Швидкості та історія попередження) завжди зберігаються незалежно від заряду батареї та часу, протягом якого інсулінова помпа була без батареї.	
Системи безпеки	Концепція безпеки базується на використанні системи контролю, що складається з двох мікропроцесорів (основного та керуючого). Якщо в основному процесорі виникає збій або несправність, вони виявляються процесором, що управляє. Основний процесор, в свою чергу, також контролює, чи коректно працює керуючий процесор.	



Accu-Chek® LinkAssist

Акку-Чек® ЛінкАсист

Каталожний номер

04530039001

Акку-Чек® ЛінкАсист

Пристрій для автоматичного введення інфузійного набору призначений для Акку-Чек® ФлексЛінк і передбачає просте, регульоване автоматичне введення голки.

Надійне введення канюлі під шкіру завдяки автоматизованому процесу.

Швидке та просте автоматичне введення голки.

Автоматичне введення голки можна зробити однією рукою – просто і зручно, а отже можна вводити інсулін у важкодоступні місця.



Назва

Каталожний номер

Accu-Chek® Spirit 3.15 ml Cartridge system, 25 pcs

Акку-Чек® Спіріт
Картридж-система 3,15 мл, 25 шт.

05206073001


Accu-Chek® Spirit 3.15 ml Cartridge system, 5 pcs

Акку-Чек® Спіріт
Картридж-система 3,15 мл, 5 шт.


04949935001

Картридж-система Акку-Чек® Спіріт 3.15 мл - пластиковий катридж з люєрівським з'єднанням.

Чохли

	Назва	Каталожний номер
	Accu-Chek® Spirit neoprene pouch (white) Неопреновий чохол для Акку-Чек® Спіріт (білий)	04530039001


Ідеально облягає помпу. Прозорі віконця для дисплея та картриджа дозволяють контролювати роботу помпи та залишок інсуліну. Виготовлений з неопрена (можна прати).

	Назва	Каталожний номер
	Accu-Chek® Spirit alcantara pouch (black) Чохол алькантара для Акку-Чек® Спіріт (чорний)	04545397001
	Accu-Chek® Spirit alcantara pouch (blue) Чохол алькантара для Акку-Чек® Спіріт (синій)	04545419001


Ідеально облягає помпу. Прозорі віконця для дисплея та картриджа дозволяють контролювати роботу помпи та залишок інсуліну. Виготовлений з м'якої алькантари (можна прати).

	Назва	Каталожний номер
	Accu-Chek® Spirit leather pouch (black) Шкіряний чохол для Акку-Чек® Спіріт (чорний)	04545427001


Прозорі віконця для дисплея та картриджа дозволяють контролювати роботу помпи та залишок інсуліну. Виготовлений з натуральної шкіри.

	Назва	Каталожний номер
	Accu-Chek® Spirit leather case (horizontal) Шкіряний чохол для Акку-Чек® Спіріт (горизонтальний)	04545435001

Може бути закріплений на ремені або поясі за допомогою вбудованого затискача. Прозорі віконця для дисплея та картриджа дозволяють контролювати роботу помпи та залишок інсуліну. Виготовлений з натуральної шкіри.


	Назва	Каталожний номер
	Accu-Chek® Spirit hard shell (vertical, black) Чохол жорсткий для Акку-Чек® Спіріт (вертикальний, чорний)	04545443001

Може бути закріплений на ремені або поясі. Виготовлений з поліуретана.


	Назва	Каталожний номер
	Accu-Chek® Spirit Combo clip case kit Пластиковий чохол на кліпси для Акку-Чек® Спіріт	05942071001

Надійний захист та зручність при повсякденному використанні. Горизонтальне або вертикальне розташування помпи. Поставляється з кліпсою Акку-Чек® (антрацит). Виготовлений з прозорого пластика.

Чохли та кліпси для помпи


	Назва	Каталожний номер
	Accu-Chek® pump skin (midnight black) Силіконовий чохол Акку-Чек® (чорний)	05353777001

Підтримка індивідуальних стилів (різні кольори). Щільно облягає помпу і захищає її від пилу і бруду. Виготовлений з силікону.

	Назва	Каталожний номер
	Accu-Chek® clip for pump skin (anthracite) Кліпса Акку-Чек® для силіконового чохла (антрацитова)	05942039001
	Accu-Chek® clip for pump skin (white) Кліпса Акку-Чек® для силіконового чохла (біла)	05942012001

Пластикові кліпси, спеціально розроблені для силіконових чохлах Акку-Чек.

Пояси, чохла для носіння на нозі та бюстгалтері

	Назва	Каталожний номер
	Accu-Chek® belly belt (white)	04652371001
	Пояс для носіння інсулінової помпи Акку-Чек® Спіріт на талії. (білий)	
	Accu-Chek® belly belt (black)	04652380001
	Пояс для носіння інсулінової помпи Акку-Чек® Спіріт на талії. (чорний)	


Дозволяє носити чохла Акку-Чек® на талії. Фіксація та регулювання довжини поясу здійснюється за допомогою липучок. Виготовлений з поліаміда (можна прати).

	Назва	Каталожний номер
	Accu-Chek® arm strap (white)	04652398001
	Пов'язка на руку Акку-Чек® (біла)	


Дозволяє носити чохла Акку-Чек® на руці. Фіксація та регулювання довжини здійснюється за допомогою липучок. Виготовлена з поліаміда (можна прати).

	Назва	Каталожний номер
	Accu-Chek® sport belt (black/white)	04652401001
	Спортивний пояс Акку-Чек® (чорно-білий)	

Розроблений для безпечного носіння помпи під час занять спортом. Пластикова застібка дозволяє регулювати довжину поясу. Виготовлений з поліестера (можна прати).


	Назва	Каталожний номер
	Accu-Chek® Spirit Combo thigh pouch L (black)	05835283001
	Чохол для носіння помпи Акку-Чек® Спіріт Комбо на нозі, розмір L (чорний)	
	Accu-Chek® Spirit Combo thigh pouch L (white)	05835291001
	Чохол для носіння помпи Акку-Чек® Спіріт Комбо на нозі, розмір L (білий)	
	Accu-Chek® Spirit Combo thigh pouch M (black)	05835305001
	Чохол для носіння помпи Акку-Чек® Спіріт Комбо на нозі, розмір M (чорний)	
	Accu-Chek® Spirit Combo thigh pouch M (white)	05835313001
Чохол для носіння помпи Акку-Чек® Спіріт Комбо на нозі, розмір M (білий)		
	Accu-Chek® Spirit Combo thigh pouch S (black)	05835330001
Чохол для носіння помпи Акку-Чек® Спіріт Комбо на нозі, розмір S (чорний)		
	Accu-Chek® Spirit Combo thigh pouch S (white)	05835348001
Чохол для носіння помпи Акку-Чек® Спіріт Комбо на нозі, розмір S (білий)		

Дозволяє носити помпу Акку-Чек® на стегні. Доступні розміри S, M і L. Виготовлений з лайкри (можна прати).

	Назва	Каталожний номер
	Accu-Chek® Spirit Combo bra pouch (black)	06364535001
	Чохол для носіння помпи Акку-Чек® Спіріт Комбо на бюстгалтері (чорний)	
	Accu-Chek® Spirit Combo bra pouch (white)	06364543001
Чохол для носіння помпи Акку-Чек® Спіріт Комбо на бюстгалтері (білий)		

Чохол має кліпсу, що дозволяє зафіксувати його на бюстгалтері. Виготовлений з м'якої лайкри (можна прати)

Чохла для глюкометра Акку-Чек® Перформа Комбо

	Назва	Каталожний номер
	Accu-Chek® Combo meter carrying case	05969921001
	Чохол для глюкометра Акку-Чек® Перформа Комбо	

Розроблений для носіння глюкометра, тест-смужок і пристрою для проколювання Акку-Чек®.



Назва	Каталожний номер
Accu-Chek® FlexLink Infusion Set 6/30, 10 pcs	
Акку-Чек® ФлексЛінк Інфузійний набір 6/30, 10 шт.	06593844001
Accu-Chek® FlexLink Infusion Set 6/60, 10 pcs	
Акку-Чек® ФлексЛінк Інфузійний набір 6/60, 10 шт.	06593909001
Accu-Chek® FlexLink Infusion Set 6/80, 10 pcs	
Акку-Чек® ФлексЛінк Інфузійний набір 6/80, 10 шт.	06593917001
Accu-Chek® FlexLink Infusion Set 8/30, 10 pcs	
Акку-Чек® ФлексЛінк Інфузійний набір 8/30, 10 шт.	04626427001
Accu-Chek® FlexLink Infusion Set 8/60, 10 pcs	
Акку-Чек® ФлексЛінк Інфузійний набір 8/60, 10 шт.	04626435001
Accu-Chek® FlexLink Infusion Set 8/80, 10 pcs	
Акку-Чек® ФлексЛінк Інфузійний набір 8/80, 10 шт.	04626478001
Accu-Chek® FlexLink Infusion Set 8/110, 10 pcs	
Акку-Чек® ФлексЛінк Інфузійний набір 8/110, 10 шт.	04626486001
Accu-Chek® FlexLink Infusion Set 10/30, 10 pcs	
Акку-Чек® ФлексЛінк Інфузійний набір 10/30, 10 шт.	04626494001
Accu-Chek® FlexLink Infusion Set 10/60, 10 pcs	
Акку-Чек® ФлексЛінк Інфузійний набір 10/60, 10 шт.	04626516001
Accu-Chek® FlexLink Infusion Set 10/80, 10 pcs	
Акку-Чек® ФлексЛінк Інфузійний набір 10/80, 10 шт.	04626524001
Accu-Chek® FlexLink Infusion Set 10/110, 10 pcs	
Акку-Чек® ФлексЛінк Інфузійний набір 10/110, 10 шт.	04626559001

Акку-Чек® ФлексЛінк - інфузійний набір, що характеризується простотою та комфортом при установці та надійністю у використанні.

Просте введення голки під кутом 90°. Голку можна ввести автоматично за допомогою Акку-Чек® ЛінкАсист.

Можливість від'єднання: просте підключення та від'єднання катетера.

Комфорт у використанні: закруглені краї та плоский корпус дозволяють зручно та непомітно розташувати канюлю під одягом.



Назва	Каталожний номер
Accu-Chek® FlexLink Infusion set cannula 6, 10 pcs	
Акку-Чек® ФлексЛінк Канюля для інфузійного набору 6, 10 шт.	06593941001
Accu-Chek® FlexLink Infusion set cannula 8, 10 pcs	
Акку-Чек® ФлексЛінк Канюля для інфузійного набору 8, 10 шт.	04626567001
Accu-Chek® FlexLink Infusion set cannula 10, 10 pcs	
Акку-Чек® ФлексЛінк Канюля для інфузійного набору 10, 10 шт.	04626575001



БЕЗСТРОКОВА ГАРАНТІЯ

ТА



БЕЗКОШТОВНИЙ СЕРВІС¹



ГАРЯЧА ЛІНІЯ²

0 800 300 540



ЧАТ-БОТ²

сервіс підтримки 24/7



НАВЧАЛЬНЕ ВІДЕО

accu-check.com.ua



ЗНАЙТИ В АПТЕКАХ

tabletki.ua

¹ Крім випадків, зазначених у Керівництві Користувача.

² Обслуговується ТОВ «Діалог Діагностікс».

Перед використання ознайомтесь з Керівництвом Користувача і проконсультуйтеся з лікуючим лікарем. Інформація призначена для медичних та фармацевтичних працівників.