**Тест-полоски Finetest Auto-coding Premium материалы расходные к системе Finetest Auto-coding Premium**

**Описание товара**

* Использованная в тест-полосках Finetest Auto-Coding Premium новейшая биосенсорная технология с электрохимическими составляющими позволяет облегчить процедуру проведения исследования. Для проведения анализа требуется очень маленький объём крови – всего 1,5 мкл., что делает возможным минимизировать неприятные ощущения при заборе крови.
* Тест-полоски Finetest Auto-Coding Premium отличаются от многих других тем, что они универсальны, то есть, их можно использовать как с новым глюкометром Файнтест Премиум, так и с глюкометром Файнтест предыдущего поколения.
* Проведение определения уровня глюкозы крови с помощью тест-полосок Файнтест Премиум позволяет получать удивительно точные результаты. Этот вывод основывается на проведении специальных исследований, проведенных в трёх крупных клинических центрах в Южной Корее. Проанализировав полученные данные и обобщив результаты, было вынесено заключение о том, что достоверность определения уровня глюкозы крови с полосками Finetest Auto-Coding Premium соответствует результатам исследования уровня сахара с применением лабораторной референтной автоматической системы определения уровня глюкозы крови «Hitachi Glucouse Auto-analizer 747».
* С помощью тест-полосок Finetest Auto-Coding Premium возможно провести исследование уровня сахара крови в диапазоне – от 0,6 до 33,3 ммоль/.

Обратите внимание!

* Хранение упаковок с тест-полосками требует температурного режима от 4°С до 30°С.
* Важно беречь тест-полоски Файнтест Премиум от попадания на них влаги и воздействия прямых солнечных лучей.
* К любой части тест-полоски можно прикасаться только сухими чистыми руками!
* После вскрытия флакона с тест-полосками, их срок годности составляет 3 месяца.

#### Характеристики

|  |  |
| --- | --- |
| Производитель | Osang (Infopia) |
| Cтрана производитель | Южная Корея |
| Cрок годности | В течение 6 (шести) месяцев после вскрытия флакона |
| Вид прибора | Тест-полоски |
| Количество шт. в упаковке | 25 шт. или 50 шт. или 100 шт. или 200 шт. |
| Назначение прибора | Для измерения глюкозы крови |
| Способ использования | Ручной |
| Совместимость c прибором | Глюкометр Finetest |
| Условия хранения | Хранить в прохладном сухом месте от +2°С до +30°С вне прямых солнечных лучей |
| Материал для анализа | Кровь |

|  |
| --- |
|  |