***Автоматичний гематологічний аналізатор F560 (5-diff, 28 параметрів).***

# Виробництва компанії Maccura Biotechnology Co., Ltd, КНР

# 

|  |
| --- |
| * *Аналізатор* ***5-diff*** *на* ***28*** *параметрів* * *Диференціація методом* ***проточної цитофлуориметрії*** *для* |
| *високоякісного аналізу*   * *Режими -* ***CBC*** *або* ***CBC+DIFF*** * *Потужність -* ***60 тестів/год*** * *Об'єм зразка -* ***20 мкл цільної крові з ЕДТА*** * *Реагенти –* ***4-х реагентна система*** * *Архів результатів* ***≥ 200 тис. пацієнтів*** * *Вбудований* ***контроль якості*** *(3 рівні)* * *Підключення до* ***LIS*** *системи медичного закладу* |

## Інноваційний і точний

Автоматичний гематологічний аналізатор F 560 поєднує основні технології з компактним

корпусом. Відмінна продуктивність і управління якістю всього курсу можуть повністю задовольнити вимоги клінічних лабораторій.

* *Мікрооб’єм крові вирішує різні проблеми забору крові.*
* *Специфічна комбінація нуклеїнових кислот і передове молекулярно-біологічне фарбування гарантують точність результатів вимірювань.*
* *Висока чутливість дозволяє отримати різну інформацію про тривогу, насамперед виявлення аномальних клітин низького рівня*
* *Багатоканальність- тестові канали працюють незалежно, щоб максимально уникнути перешкод. Окремий канал, що відрізняє BASO від інших лейкоцитів та дає точнішу класифікацію.*
* *Вільне перемикання між CBC та CBC + DIFF*
* *Різні типи зразків - цільна кров, капілярна кров та кров з попереднім розведенням.*
* *Контроль якості протягом усього процесу для забезпечення точності результатів.*
* *Компактна, готова до використання система, яка потребує мінімального обслуговування. Вимірювані параметри:*

Діагностичні • • • WBC • RBC • HGB • HCT • MCV • MCH • MCHC • PLT • RDW-SD • RDW-CV • PDW

* + *MPV • P-LCR • PCT • BASO% • NEUT# • LYMPH# • MONO# • EO# • BASO# Дослідницькі ••• IG% • IG# • Other% • Other#*