

Технічні характеристики

Автоматичний гематологічний аналізатор 5-diff Celltac ES

Вимірювані і розрахункові параметри	WBC, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, PCT, MPV, PDW, NE, NE%, LY, LY%, MO, MO%, EO, EO%, BA, BA%, PLC-R, PLC-C*, Mentzer index*, RDWI*, IG%*, IG#*, Band%*, Band#*, Seg%*, Seg#* (*-RUO), а також 3 гістограми та 3 скатерограми
Швидкість роботи	60 тестів на годину
Час аналізу	60 с (відкрита пробірка - ОТ) та 75 с (закрита - СТ)
Об'єм зразку	- 30 мкл (CBC) / 55 мкл (CBC + DIFF) - ОТ / СТ - 10/20 мкл (режим попереднього розведення) - 10 мкл (капілярний режим, CBC)
Дисплей	10.4", 800x600, кольоровий сенсорний (211x158 мм)
Зберігання результатів	400 результатів і 50 гістограм у вбудованій пам'яті, і близько 30000 результатів із гістограмами на зовнішній SD-картці (опція)
Профілі аналізу	Чоловік, жінка, малюк, контроль, 2 програмовані профілі
Контроль якості	- графік Леві-Дженнінгса - методи X-R та X-B
Інтерфейси	- підключення зовнішнього ПК та сканера штрих-кодів - USB та RS-232C - SD-карти
Використовувані реагенти	- Isotonac (20 л) - Cleanac (5 л) - Cleanac 3 (1 л) - Hemolynac 3N (5 л) - Hemolynac 5 (1 л)
Габарити	382x465x532 мм / 35 кг