

Специфікації і характеристики

Ветеринарний гематологічний аналізатор 5-diff DLB5 VET

Вимірювані і розрахункові параметри 5-diff	WBC, RBC, THR, Hb, Hct, Lym%, Lym #, Mon%, Mon#, Neu%, Neu#, Eo#, Eo%, Ba%, MCV, MCH, MCHC, RDW, MPV, Pct, PDW
Вимірювані і розрахункові параметри 3-diff	WBC, RBC, THR, Hb, Hct, Lym%, Lym #, Mon%, Mon#, Gra%, Gra#, MCV, MCH, MCHC, RDW, MPV, Pct, PDW
Гістограми	WBC, RBC, THR, Eo (5-diff), відображаються та роздруковуються
Швидкість роботи	80 с (5-diff) та 50 с (3-diff)
Об'єм зразку	10-30 мкл
Режим відбору	Відкрита пробірка
Розведення зразку	програмоване
Дисплей	320x240, кольоровий
Принтер	Вбудований 24-знаковий термопринтер
Зберігання результатів	250 в енергонезалежній пам'яті, або до 10000 результатів із гістограмами із можливістю повторного виведення і друку
Профілі аналізу	- 8 передвстановлених тваринних профілів: собака, кішка, папуга, кінь, корова, вівця, свиня, коза - 2 профілі, що програмуються карткою - контролю
Контроль якості	- 3-рівневий контроль якості - друк повного звіту по контролю якості - графік Леві-Дженнінгса - до 100 результатів контролю в енергонезалежній пам'яті
Інтерфейси	- підключення зовнішнього ПК, клавіатури та сканера штрих-кодів - USB та RS-232 для експорту даних; PS/2 - опція – Ethernet та Wi-Fi
Використовувані реагенти	- Dialuent (20 л) - Diadiff (1,2 л) - Diatergent (5 л) - Dialys-EO (5 л) - Промивний концентрат (0,25 л) – додатковий
Стабільність реагентів	Стабільність реагентів на складі 3 роки, або 4 місяці після відкриття
Габарити	210x340x300 мм / 13 кг

Параметр	Од.	Собака	Кіт	Кінь	Корова	Вівця
WBC	м/мм ³	6,0-17,0	5,0-15,0	5,0-12,0	4,0-12,0	4,0-12,0
Lym	%	10,0-30,0	10,0-55,0	20,0-40,0	45,0-75,0	40,0-78,0
Mon	%	2,0-10,0	1,0-5,0	2,0-8,0	1,0-5,0	1,0-6,0