

جهاز تحلیل الدم H60 Vet

شاشة لمس بحجم 12 بوصة

نظام تشغيل اندرويد سهل الاستخدام

هل تبحث عن طريقة ذكية ودقيقة لتحليل دم حيوانك الأليف؟

واجهة سهلة الاستخدام ونظام تشغيل اندرويد

تقارير شاملة مع عرض النتائج التاريخية

تحليلات دم دقيقة وفعالة لحيواناتك الأليفة

تصنيف دقيق لخلايا الدم البيضاء إلى 5 أجزاء (LYM, MON, NEU, BAS, EOS) تقييم دقيق لخصائص خلايا الدم البيضاء باستخدام 2 مخططات تشتت (WBC DIFF. BASO) دقة عالية في النتائج (RBC لـ (7.01-15.0)%3.5 + .3.0% لـ (3.5-7.0)%3.5+)

Owner: Name: Test Time:	Mobile: Type: No.:			Sample ID: Gender: Diagnosis:		Sample Type: Age:	
			Result	Unit	Ref. Range	Low Normal gh	His.
WBC	R	H	111.39 E	10^9/L	4.00-12.00		0.04
NEU#	R	H	20.72 e	10^9/L	2.00-8.00		6.24
NEU%	R	L	18.6	%	50.0-70.0		3.67
LYM#	R	H	71.62 e	10^9/L	0.80-7.00		
LYM%	R	H	64.3	%	20.0-60.0		58.9
MON#	R	H	16.71 e	10^9/L	0.12-1.20		
MON%	R	H	15.0	%	3.0-12.0		2.17
EOS#	R	H	2.34 e	10^9/L	0.02-0.80		3/7
EOS%	R		2.1	%	0.5-5.0		34.7
BAS#	R		0.00	10^9/L	0.00-0.20		0.00
BAS%	R		0.0	%	0.0-1.0		0.0
RBC	R	H	12.37 E	10^12/L	3.50-5.20		4.33
HGB	R	L	77	g/L	120-160		13.8
HCT	R	L	23.7	%	35.0-49.0		36.4
MCV	R	U	19.2 e	fL	80.0-100.0		84.2
MCH	R	L	6.2 e	pg	27.0-34.0		31.8
MCHC	P		225	0/1	310-370		27 9

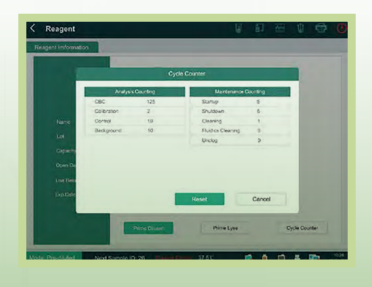
يوفر الجهاز 25 فحصًا تغطى احتياجات التشخيص البيطري الروتيني و 6 فحوصات اضافية

نطاق خطية واسع لضمان دقة القياسات لجميع أنواع الحيوانات

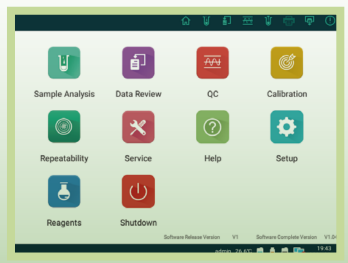
عرض مرئي لخصائص الدم من خلال 2 رسوم بيانية (كريات الدم الحمراء. الصفائح الدموية)

توفير معلومات حول خلايا الدم الحمراء والبيضاء. الهيموجلوبين. الهيماتوكريت. وحجم وشكل خلايا الدم المختلفة

نظام التشغيل المعتمد على نظام الاندرويد



02



01

07

03