



المركز الوطني للبحوث الزراعية
National Agricultural Research Center

يُعبأ من المدير المالي (يعبا من المدير المالي)
اسم المشروع:
المادة:
قيمة المشتريات الفعلية:

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

الرقم المتسلسل لطلب الشراء: ٢٥٥٥ / ١٩
اسم المديرية: الثروة الحيوانية
مخصصات المشروع حسب الموازنة:

المواصفات	المطلوب		قائمة اللوازم	الرقم
	الكمية	الوحدة		
حسب المواصفات المرفقة	1	عدد	Veterinary Hematology Analyzer	.1
حسب المواصفات المرفقة	1	عدد	Thermostatic Shaking Water Bath	.2
حسب المواصفات المرفقة	1	عدد	Milk-scan fully automated	.3
				.4
				.5
				.6
				.7
				.8
				.9
				.10
				.11

اسم و توقيع الطالب: الدكتور مصطفى شديفات
اسم و توقيع مدير المديرية: الدكتور سامي العوادة
مشروعات امين العهدة:
مشروعات محاسب الالتزام للمشاريع:
مشروعات المدير المالي:
راي مدير وحدة المتابعة و التقييم في توفر المخصصات و مطابقة
الطلب مع وثيقة المشروع: التاريخ:

رأى المساعد لشؤون البحث:
موافقة المدير العام:
ملاحظات: 1. يستخدم اكثر من نموذج .
نسخة: المتابعة و التقييم
نسخة: امين العهدة للأستلام بموجبها
ع ع :نموذج طلب شراء 2022

المركز الوطني للبحوث الزراعية
مدير مديرية اللوازم والمعدات
السيد سامي الطويقات

2022/4/27

*Veterinary Hematology Analyzer

1. Used for different animal species (cow, sheep, goat, camel, horse)
2. Fully automatic
3. Accurate results and low sample consumption
4. Easy maintenance and environment-friendly system
5. Measure 24 parameters: WBC, LYM%, MON%, NEU%, EOS%, BASO%, LYM#, MON#, NEU#, EOS#, BAS#, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW_CV, RDW_SD, PLT, MPV, PDW, PCT
6. Cyanide free colorimetric method for HGB measurement
7. Print out reports
8. Automatic calibration
9. Can store sample results
10. Power supply: AC100-240V 50/60HZ

**Thermostatic Shaking Water Bath

1. Range of Temperature Control: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ (25 $^{\circ}\text{C}$ - 100 $^{\circ}\text{C}$)
2. High sensitivity thermistor
3. Fluctuation of Temperature: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
4. Working chamber Not less than 720×480×520
5. Stainless steel
6. Has a timer
7. Power supply: AC100-240V 50/60HZ

***Milk-scan fully automated

1. Milk analyzer for SCC and multi-parameters milk measurement
2. A peripheral device for automatic milk sampling and feeding
3. AC power supply voltage: 100-240V AC $\pm 10\%$ -15%
4. It is equipped with USB and RS232 connectivity ports
5. Provide with printer built-in

المركز الوطني للبحوث الزراعية
مدير مديرية اللوازم والعطاءات
السيد سامي الطويقات

27/4/27