

DOMUZ ANALİZ İSTEK FORMU

İşletme / Hastane / Klinik:		Türü:		İrki:		
Veteriner Hekim:		Cinsiyeti:		Yaşı:		
Mobil:		Kulak No:		Müşteri Kodu:		
Mail:		Tarih:				
İşletme	Dönem		Hastalık		Örnek	
Bireysel	Gebelik Dönemi		Abort	Kısırlık	Çevre örneği	Organ
Kapsamlı	Süt emen		Ani ölüm	Poliserositis	Fetüs*	Sürüntü
	Besi (aylık)		Ayak	Sinir sistemi	Dışkı	Sinoviya
	Sütten kesilmiş		Büyüme geriliği	Sağlık kontrolü	İdrar	Ölü hayvan
	Bakir Dişi		Deri	Sindirim sistemi	Kan	Serum
	İlk Kez Doğuran		Eklem	Septisemi	Lavaj	Oral sıvılar
	Damızlık Dişi		Göz	Solunum sistemi	Sıvı/eksudat	Meni
	Damızlık Erkek		İnfertilite	Üreme sistemi	Örneğin temsiliyeti	
	Yetişkin				Pool (havuz)	Bireysel

* Atığın gebeliğin kaçınıcı ayında gerçekleştiği anamnez bölümünde belirtilmelidir.

ANAMNEZ:

MİKROBİYOLOJİ

KLASİK

Kültür (aerob - anaerob bakteri, mantar)

Antibiyogram (minimal inhibitör konsantrasyon)

Antibiyogram (disk difüzyon)

MOLEKÜLER

Çoklu tanımlama (qPCR)

Gastrointestinal tarama

Solunum yolu hastalıkları taraması

Abort taraması

Mastitis taraması

Tekli tanımlama (qPCR)

Akabane virüs

Bovine viral diarrhoea (BVD) virüsü

Brucella spp.

C. perfringens

Campylobacter spp.

Chlamydia abortus

Coxiella burnetii

E. coli

Enterococcus spp.

Francisella tularensis

	Leptospira spp.
	Listeria spp.
	Mavi Dil Hastalığı Virüsü
	Rift Valley Fever Virüsü
	S. aureus
	Salmonella spp.
	Salmonella spp.-C. perfringens-Campylobacter
	Streptococcus agalactiae
	Streptococcus dysgalactiae
	Streptococcus spp.
	Streptococcus uberis
	Yeni nesil dizileme (saha suşu ile aşı suşu karşılaştırması)
SEROLOJİ	
	ELISA (serolojik analiz)
HEMATOLOJİ VE BİYOKİMYA	
HEMATOLOJİ	
	Hemogram
	Hemogram+Retikülositler: Hemogram, % Retikülosit sayısı, Olgunlaşmamış Retikülosit Sayısı, Retikülosit Sayısı
PANELLER	
	Genel biyokimya paneli Glikoz, Trigliseritler, Kolesterol, Bilirubin total, GLDH, AST, GGT, Protein toplamı, Albümin, Kreatin kinaz, Kreatinin, Üre, Fosfor, Kalsiyum, Magnezyum, Kalsiyum/Potasyum oranı, Serum demir.
	Doğurganlık bozuklukları paneli NEFA, Beta hidroksibutirat, AST, Fosfor, Kalsiyum, Kalsiyum/Fosfor oranı, Magnezyum
	Ketozis paneli NEFA, Beta hidroksibutirat, Kolesterol, Total Bilirubin, GLDH, GGT, Total Protein, Üre
	Temel karaciğer paneli GLDH, AST, GGT
	Tam karaciğer paneli GLDH, AST, GGT, Trigliseritler, Total Bilirubin, Total Protein, Albümin, Üre
	Metabolik paneli NEFA, Beta hidroksibutirat, Kolesterol, Total Protein, Albümin, Globulin, Albümin/Globulin oranı, Fosfor, Kalsiyum, Kalsiyum/Fosfor Oranı, Magnezyum
	Mineral paneli Fosfor, Kalsiyum, Kalsiyum/Fosfor Oranı, Magnezyum, Glutasyon peroksidaz (selenyum)
	Kas paneli Kreatin kinaz, AST, Fosfor, Kalsiyum, Kalsiyum/Fosfor Oranı, Magnezyum, Serum demiri
	Böbrek paneli Total Protein, Albümin, Üre, Kreatinin, Fosfor, Kalsiyum
	Böbrek + Böbrek Marker Total Protein, Albümin, Üre, Kreatinin, Fosfor, Kalsiyum
BIYOKİMYA	
	Albümin
	AST
	Bakır
	Beta hidroksibutirat
	Çinko

Fosfor
GGT
GLDH
Glikoz
Globulin
Glutasyon peroksidaz (Selenyum)
Kalsiyum
Ketonlar (kuru kimya)
Kolesterol
Kreatin kinaz
Kreatinin
Magnezyum
NEFA
Serum Demiri
Total Bilirubin
Total Protein
Trigliseritler
Üre

BU KILAVUZDA YER ALAN PANELLER VE ANALİZLER, EN SIK GÖRÜLEN HASTALIKLAR TEMELİNDE HAZIRLANMIŞTIR. SÖZ KONUSU PANELLER VE ANALİZLER VETERİNER HEKİMLERİN İSTEKLERİ DOĞRULTUSUNDA DEĞİŞTİRİLEBİLİR. BU KONUDA LÜTFEN BİZİMLE İLETİŞİME GEÇİN.

VETEST