

KANATLI ANALİZ İSTEK FORMU

İşletme / Hastane / Klinik:		Türü:		Müşteri Kodu:	
Veteriner Hekim:		İrki:		Tarih:	
Mobil:		Mail:			
İşletme	Dönem	Hastalık		Örnek	
Gezen	Broylar (gün/hafta)	Ani ölüm	Sağlık kontrolü	FTA kartları	Ölü hayvan
Kafes	Yumurtacı (gün/hafta)	Deri	Sinir sistemi	Dışkı	Sıvı/eksudat
Kümes	Gezen (gün/hafta)	Egg drop	Sindirim sistemi	Çevre örneği	Sürüntü
	Damızlık	Eklem	Poliserozit	Organ	Sekal sekresyon
		Göz	Sistemik		
		Neoplastik	Solunum sistemi		

ANAMNEZ:

MİKROBİYOLOJİ

KLASİK

Kültür (aerob - anaerob bakteri, mantar)
Antibiyogram (minimal inhibitör konsantrasyon)
Antibiyogram (disk difüzyon)

MOLEKÜLER

Tekli tanımlama (qPCR)
Avian Adenovirus
Avian İnfectious Laryngotracheitis Virus (ILT)
Avian İnfluenza A H5N1
Avian İnfluenza A
Avian İnfluenza H5
Avian İnfluenza H7
Avian İnfluenza H9
Avian İnfluenza N8
Avibacterium paragallinarum
Bordetella avium
Eimeria spp.
Eimeria Tiplendirme
İnfeksiyöz Bronşitis Virüsü (IBV)(793B, VAR2, D274, H120)
İnfeksiyöz Bronşitis Virüsü (IBV)
MDV Patojen ve Aşı Suşları Sayımı
MDV Patojen ve Aşı Suşları Tespiti
MDV1-HVT-CVI988
Mycoplasma gallisepticum
Mycoplasma gallisepticum-synoviae

	Mycoplasma iowae
	Mycoplasma meleagridis
	Mycoplasma synoviae
	Newcastle Hastalığı Virüsü (NDV)
	Ornithobacterium rhinotracheale
	Pasteurella multocida
	Salmonella enteritidis-typhimurium
	Salmonella gallinarum-pullorum
	Salmonella GPET (Salmonella gallinarum / pullorum / enteritidis / typhimurium)
	Salmonella hadar
	Salmonella infantis-enteritidis-typhimurium
	Salmonella kentucky
	Salmonella mbandaka
	Salmonella senftenberg
	Salmonella spp.
	Salmonella spp.-enteritidis-typhimurium
	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
BİYOKİMYA	
	Genel biyokimya: Glikoz, GLDH, AST, Protein toplamı, Ürik asit, Fosfor, Kalsiyum, Magnezyum, Kalsiyum/Fosfor oranı
	Mineral Fosfor, Kalsiyum, Magnezyum, Kalsiyum/Fosfor oranı

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.