

TEST ADI / TEST YÖNTEMİ	NUMUNE TİPİ									
	Kan Serumu	Klokal Svap	Tracheal Svap	Drag Svap	İç Organ (Karaciğer)	FTA Kart	Çevresel Örnek (altlık, mekonyum)	Suş	Biyosidaller, Dezenfektanlar, Çamaşır Suyu, Sabun, Deterjan vb	
Avian Encephalomyelitis (AE) / Elisa	X									
Avian Pneumovirus (APV) / Elisa	X									
Chicken Anemia Virüs (CAV) / Elisa	X									
Egg Drop Sendrom (EDS) / Elisa	X									
Infectious Bursal Disease (IBD) / Elisa	X									
Infectious Laryngotracheitis (ILT) / Elisa	X									
Mikoplazma Galliseptikum (MG) / Elisa	X									
Mikoplazma Synoviae (MS) / Elisa	X									
Newcastle Disease Virus (NDV) / Elisa	X									
Avian Reovirüs (REO) / Elisa	X									
Salmonella Group D (SALD) / Elisa	X									
ELISA (Adenovirüs (FAd) / Elisa	X									
Hemaglitinasyon İnhübisyon	X									
Clostridium Perfringens		X			X					
Adenovirüs / Konvensiyonel PCR						X				
Mikoplazma Galliseptikum (MG)/ RT-PCR			X		X	X				

TEST ADI / TEST YÖNTEMİ	NUMUNE TİPİ								
	Kan Serumu	Klokal Svap	Tracheal Svap	Drag Svap	İç Organ (Karaciğer)	FTA Kart	Çevresel Örnek (altlık, mekonyum)	Suş	Biyosidaller, Dezenfektanlar, Çamaşır Suyu, Sabun, Deterjan vb
Mikoplazma Synoviae (MS) / RT PCR			X		X	X			
Avian Pneumovirus (APV) / RT-PCR			X		X	X			
Sekans (dizileme) analizi (Adenovirus, IBV, IBD, talep edildiğinde diğerleri)					X	X			
Eimeria spp. tür tayini (Real Time-qPCR ile)					X	X			
Newcastle Disease Virus (NDV)/ RT-PCR			X		X	X			
Infectious Laryngotracheitis (ILT) / RT-PCR			X		X	X			
Infectious Bursal Disease (IBD) / RT-PCR			X		X	X			
Avian Pneumovirus (APV) / RT-PCR					X	X			
Makroskopik muayene					X				
Mikrobiyolojik muayene (İzolasyon ve identifikasyon)								X	
Antibiyotik duyarlılık testi (disk difüzyon/MIC)					X			X	
Salmonella spp. izolasyonu ve identifikasyonu (ISO 6579-1)							X (Akredite)		

TEST ADI / TEST YÖNTEMİ	NUMUNE TİPİ									
	Kan Serumu	Klokal Swap	Tracheal Swap	Drag Swap	İç Organ (Karaciğer)	FTA Kart	Çevresel Örnek (altlık, mekonyum)	Suş	Biyosidaller, Dezenfektanlar, Çamaşır Suyu, Sabun, Deterjan vb	
S.Enteritidis/S. Typhimurium aşısı suşu/saha suşu ayırımı								X		
Kimyasal Dezenfektanlar ve Antiseptikler Etkinlik Testleri									Akreditasyonu Askıya Alınmıştır	

Numune saklama ve gönderme: Mikrobiyolojik analiz için gönderilecek organ / doku numuneleri herhangi bir kimyasal eklenmeden (FTS, formol, alkol vb.) soğuk zincirde (2-8 C) gönderilmelidir. Hemolizli serum numuneleri, serolojik analiz için gönderilmemelidir