

# Anatolia Geneworks

## *Vücut Dışı Tanı*

### Ürün Listesi



**Anatolia**  
geneworks



Menenjit, CNS & Göz Enfeksiyonu Patojenleri	Adenovirus	BKV	CMV	EBV	Enterovirus	HHV-6	HHV-7	HSV-1	HSV-2	JCV	Parechovirus	Parvovirus B19	Mumps	VZV	C. gattii / neoformans	C. trachomatis	E. coli	E. coli K1	H. influenzae type B	L. monocytogenes	N. meningitidis	S. pneumoniae	S. agalactiae (group B)
	Göz Enfeksiyonu Panel Bundle Kiti	•		•	•				•	•					•		•						
Veziküler Döküntü Panel Kiti								•	•					•									
Döküntü-Ateş Panel Kiti v1					•	•	•				•	•											
CNS Mini Panel Kiti v2					•	•	•	•	•		•	•		•									
CNS Panel Bundle Kiti v1	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•		•									
Yenidoğan Menenjit Panel Kiti v2																	•			•		•	•
Yenidoğan Menenjit Panel Kiti v1																	•			•		•	•
Bakteriyel Menenjit Panel Kiti v3																			•		•	•	
Bakteriyel Menenjit Panel Kiti v2														•				•			•	•	
Bakteriyel Menenjit Panel Kiti																			•		•	•	
Viral Menenjit Panel Kiti v3					•			•	•		•			•							•	•	
Viral Menenjit Panel Kiti v2					•			•	•		•		•	•									
İmmünsüpresif Viral Enfeksiyon Maxi Panel Bundle Kiti	•	•	•	•						•													
İmmünsüpresif Viral Enfeksiyon Panel Kiti	•		•	•																			
VIP Kantifikasyon Bundle Kiti	•		•	•																			

CYBH Patojenleri	HSV-1	HSV-2	C. trachomatis	G. vaginalis	H. ducreyi	M. genitalium	M. hominis	N. gonorrhoeae	S. agalactiae (group B)	T. pallidum	T. vaginalis	U. parvum	U. urealyticum
	CT/NG/MG Panel Kiti v1			•			•		•				
STDs Tarama Kiti v5				•			•			•	•	•	•
STDs Tarama Kiti v4	•	•		•	•		•		•	•	•	•	•
STDs Tarama Kiti v3				•	•		•		•	•	•	•	•
STDs Tarama Kiti v2	•	•		•			•			•	•	•	•
STDs Tarama Kiti v1	•	•		•			•			•	•	•	•
STD Temel Kiti v2							•		•			•	•
STD Temel Kiti v1							•				•	•	•
STD Kombo Temel Kiti v2			•			•	•	•	•			•	•
STD Kombo Temel Kiti v1			•			•	•	•			•	•	•
STD Kombo Kiti v5			•	•		•	•	•		•	•	•	•
STD Kombo Kiti v4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
STD Kombo Kiti v3			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
STD Kombo Kiti v2	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•
STD Kombo Kiti v1	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•
Genital Ülser Panel Kiti	•	•								•			
Urethritis Kombo Kiti			•			•		•			•		
Cervicitis Kombo Kiti	•	•	•			•		•		•	•		
Trichomonas vaginalis Saptama Kiti v2											•		
Trichomonas vaginalis Saptama Kiti v1											•		

Tropikal Patojenler	Chikungunya Virus	Dengue Virus	West Nile Virus	P. falciparum	P. malariae	P. ovale	P. vivax	Leptospira spp.	S. enterica
	Tropikal Ateş Panel Kiti v1	•	•	•	•	•	•	•	•
Dengue - Chikungunya Saptama Kiti	•	•							
Malaria Genotiplendirme Kiti v1				•	•	•	•		

## Mikrobiyoloji

- 5 Hepatit
- 5 HIV-1
- 6 Herpes Virüsü
- 7 Parvovirüs
- 7 Polyomavirüs
- 8 Solunum Patojenleri
- 10 SARS-CoV-2
- 11 CYBH/STD
- 14 HPV
- 14 Adenovirüs
- 14 Göz Enfeksiyonu
- 15 Menenjit & CNS Paneli
- 16 Sepsis
- 17 Tropikal Patojenler
- 18 Mantar
- 19 Gastroenterit Paneli
- 20 Mycobacterium
- 20 Brusella
- 20 TTV
- 20 Toksoplazma
- 20 Kızamık
- 20 Kabakulak

## İlaç Direnci Dizilemesi

- 21 HBV
- 21 HCV
- 21 HIV-1

## Genetik Mutasyon Saptama

- 22 Trombofili Paneli
- 23 SMA
- 23 Ailesel Akdeniz Ateşi
- 23 HLA
- 23 IL-28B

## Hızlı Antijen Testleri

- 23 Hızlı Test Kitleri

## Otomatik İzolasyon

- 24 Otomatik Nükleik Asit İzolasyon Kitleri

## Cihazlar

- 25 Otomatik Nükleik Asit İzolasyon Cihazları
- 25 Real-Time PCR Cihazları

## Numune Toplama ve Taşıma & İzolasyon

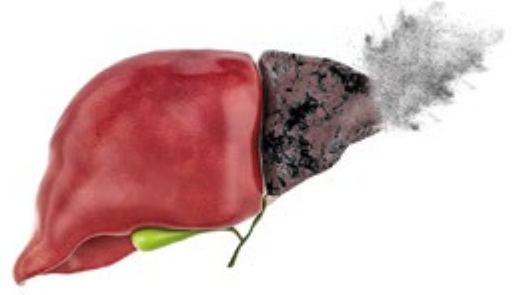
- 26 Numune Toplama ve Taşıma
- 26 Direkt İzolasyon
- 26 Spin Kolon Nükleik Asit İzolasyonu

## Manuel Manyetik Boncuklu Nükleik Asit İzolasyonu

- 27 Manuel Manyetik Boncuklu Nükleik Asit İzolasyon Standları
- 27 Manuel Manyetik Boncuklu Nükleik Asit İzolasyon Kitleri

## Cihaz Detayları

- 28 UNIO B24 İzolasyon Sistemi
- 28 UNIO B48 İzolasyon Sistemi
- 29 UNIO M32 İzolasyon Sistemi
- 29 UNIO 96 İzolasyon & PCR Setup Sistemi
- 30 UNIO A24S İzolasyon & PCR Setup Sistemi
- 30 Magnesia 2448 İzolasyon & PCR Setup Sistemi
- 31 Montania 4896 Real-Time PCR Cihazı
- 31 Magrev Manuel Manyetik Boncuklu Nükleik Asit İzolasyon Standları



## Hepatit

### Real-Time PCR Kitleri

Hepatit, karaciğer dokusunun iltihaplanmasıdır. Akut hepatit kendiliğinden düzelebilir, kronik hepatite ilerleyebilir veya (nadiren) akut karaciğer yetmezliği ile sonuçlanabilir. Kronik hepatit ciddi vakalarda karaciğerde skarlaşma (siroz), karaciğer yetmezliği ve karaciğer kanserine ilerleyebilir. Hepatit B ve C, milyonlarca insanda kronik hastalığa neden olmaktadır ve siroz, karaciğer kanseri ve viral hepatitten kaynaklanan ölümlerin en sık nedenidir. Dünya çapında tahminen 354 milyon kişi Hepatit B veya C ile yaşamaktadır.

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore HBV Kantifikasyon Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABHBQ1	ABHBQ2	ABHBQ3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore HCV Kantifikasyon Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABHCQ1	ABHCQ2	ABHCQ3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore HCV Genotiplendirme Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABHCG1	ABHCG2	ABHCG3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	4 tüp		
Genotipler: 1/1a/1b/2/3/4				
<b>Bosphore HCV Genotiplendirme Kiti v3</b>	<b>IVD CE</b>	ABHCG7	ABHCG8	ABHCG9
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	5 tüp		
Genotipler: 1/1a/1b/2/3/4/5/6				
<b>Bosphore HCV Genotiplendirme Kiti v5</b>	<b>IVD CE</b>	ABHCGD	ABHCGE	ABHCGF
Eksojen İnternal Kontrol		5 tüp		
Genotipler: 1a/1b/1-all/2/3/4/5/6				
<b>Bosphore HCV Genotiplendirme Kiti v7</b>	<b>IVD CE</b>	ABHCGJ	ABHCGK	
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	6 tüp		
Genotipler: 1a/1b/1c-k/2/3/3a/3b/4/5/6				
<b>Bosphore HDV Kantifikasyon/Saptama Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABHDV1	ABHDV2	ABHDV3
Eksojen İnternal Kontrol				
<b>HIV-1</b>		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore HIV-1 Kantifikasyon Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABHIQ1	ABHIQ2	ABHIQ3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			



## Herpes Virüsü Real-Time PCR Kitleri

*Herpesviridae*, insanlarda ve hayvanlarda enfeksiyonlara ve hastalıklara neden olan geniş bir virüs ailesidir. Bu ailenin üyeleri Herpes virüsleri olarak da bilinir. Dokuz Herpes virüsü tipinin insanları enfekte ettiği bilinmektedir. Bunlar; Herpes Simpleks Virüsleri 1 ve 2 (HSV-1 ve HSV-2, HHV-1 ve HHV-2 olarak da bilinir), Varisella-Zoster Virüsü (VZV, HHV-3 olarak da bilinir), Epstein-Barr Virüsü (EBV veya HHV-4), İnsan SitomegaloVirüsü (HCMV veya HHV-5), İnsan Herpes Virüsü 6A ve 6B (HHV-6A ve HHV-6B), İnsan Herpes Virüsü 7 (HHV-7) ve HHV-8.

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore CMV Kantifikasyon Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABCMQ1	ABCMQ2	ABCMQ3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
HHV-5				
<b>Bosphore EBV Kantifikasyon Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABEBV1	ABEBV2	ABEBV3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
HHV-4				
<b>Bosphore HSV 1-2 Genotiplendirme Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABHSV1	ABHSV2	ABHSV3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
HHV-1 (HSV-1), HHV-2 (HSV-2)				
<b>Bosphore HSV 1-2 Kantifikasyon Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABHSQ1	ABHSQ2	
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
HHV-1 (HSV-1), HHV-2 (HSV-2)				
<b>Bosphore VZV Saptama Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABVZV1	ABVZV2	ABVZV3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
HHV-3				
<b>Bosphore VZV Kantifikasyon Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABVZQ1	ABVZQ2	ABVZQ3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
HHV-3				
<b>Bosphore HHV-6 Saptama Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABHHV1	ABHHV2	ABHHV3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore HHV-6 Kantifikasyon Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABH6Q1	ABH6Q2	ABH6Q3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore HHV-7 Saptama Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABHH71	ABHH72	ABHH73
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			

# Mikrobiyoloji

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore HHV-8 Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABHH81	ABHH82	ABHH83
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore HHV-8 Kantifikasyon Kiti v1</b>	IVD CE	ABH8Q1	ABH8Q2	ABH8Q3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore EBV-Adenovirus Kantifikasyon Kiti</b>	IVD CE	ABEBA1	ABEBA2	
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore İmmünsüpresif Viral Enfeksiyon Panel Kiti</b>	IVD CE	ABVIP1	ABVIP2	ABVIP3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
Adenovirus, CMV, EBV				
<b>Bosphore VIP Kantifikasyon Bundle Kiti</b>	IVD CE	ABVIQ1	ABVIQ2	ABVIQ3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
Adenovirus, CMV, EBV				
<b>Bosphore CMV Kantifikasyon Kiti + Bosphore EBV-Adenovirus Kantifikasyon Kiti</b>				
<b>Bosphore İmmünsüpresif Viral Enfeksiyon Maxi Panel Bundle Kiti</b>	IVD CE	ABVIM1	ABVIM2	ABVIM3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
Adenovirus, BKV, CMV, EBV, JCV				
<b>Bosphore JCV-BKV Saptama Kiti v2+Bosphore İmmünsüpresif Viral Enfeksiyon Panel Kiti</b>				
<b>PARVOVİRÜS</b>				
		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Parvovirus B19 Kantifikasyon Kiti v1</b>	IVD CE	ABPRV1	ABPRV2	ABPRV3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>POLYOMAVİRÜS</b>				
		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore JCV Kantifikasyon Kiti v1</b>	IVD CE	ABJCV1	ABJCV2	ABJCV3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore BKV Kantifikasyon Kiti v1</b>	IVD CE	ABBKV1	ABBKV2	ABBKV3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore JCV-BKV Saptama Kiti v2</b>	IVD CE	ABJKV4	ABJKV5	ABJKV6
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
JCV ve BKV'yi birbirinden ayrı olarak saptayabilir				

## Solumun Enfeksiyonu Real-Time PCR Kitleri



Solumun yolu enfeksiyonları tipik olarak üst ve alt solumun yolu enfeksiyonları olarak ikiye ayrılır. Üst solumun sistemi enfeksiyonları genellikle burun ve boğazı, alt solumun sistemi enfeksiyonları ise nefes borusu ve akciğerleri etkiler.

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Solumun Patojenleri Panel Kiti v4</b>	<b>IVD CE</b>	ABRPPD	ABRPPE	
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	11 tüp		
Adenovirus, Bocavirus, <i>B. pertussis</i> , Coronavirus 229E-NL63-OC43, Enterovirus, <i>H. influenzae</i> , Influenza A-B, <i>K. pneumoniae</i> , <i>L. pneumophila</i> , Metapneumovirus A/B, <i>M. catarrhalis</i> , <i>M. pneumoniae</i> , Pandemic H1N1, Parainfluenza 1-2-3-4, Parechovirus, <i>P. jirovecii</i> , Rhinovirus, RSV A/B, Seasonal H1N1, <i>S. aureus</i> , <i>S. enterica</i> , <i>S. pneumoniae</i>				
<b>Bosphore Solumun Patojenleri Panel Kiti v5</b>	<b>IVD CE</b>	ABRPPD	ABRPPE	
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	11 tüp		
Adenovirus, Bocavirus, <i>B. pertussis</i> , Coronavirus 229E-NL63-OC43-HKU1, Enterovirus, <i>H. influenzae</i> type B, Influenza A-B-C, <i>K. pneumoniae</i> , <i>L. pneumophila</i> , Metapneumovirus, <i>M. catarrhalis</i> , <i>M. pneumoniae</i> , Pandemic H1N1, Parainfluenza 1-2-3-4, Parechovirus, <i>P. jirovecii</i> , Rhinovirus, RSV A/B, Seasonal H1N1, <i>S. aureus</i> , <i>S. enterica</i> , <i>S. pneumoniae</i>				
<b>Bosphore Solumun Patojenleri Panel Kiti v6</b>	<b>IVD CE</b>	ABRPPG	ABRPPH	
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	7 tüp		
Adenovirus, Bocavirus, Coronavirus 229E-NL63-OC43-HKU1, Enterovirus, <i>H. influenzae</i> type B, Influenza A-B, Metapneumovirus, <i>M. pneumoniae</i> , Pandemic H1N1, Parainfluenza 1-2-3-4, Parechovirus, Rhinovirus, RSV A/B				
<b>Bosphore Solumun Patojenleri Panel Kiti v8</b>	<b>IVD CE</b>	ABRPPM	ABRPPN	
Eksojen İnternal Kontrol Endojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	9 tüp		
Adenovirus, <i>B. pertussis</i> , Bocavirus, Coronavirus 229E, Coronavirus HKU1, Coronavirus NL63, Coronavirus OC43, Enterovirus, <i>H. influenzae</i> type B, Influenza A-3, Influenza A-B, Influenza A-H1, <i>L. pneumophila</i> , <i>M. pneumoniae</i> , Metapneumovirus, Pandemic H1N1, Parainfluenza 1-2-3-4, Parechovirus, Rhinovirus, RSV A/B, <i>S. pneumoniae</i>				
<b>Bosphore Solumun Patojenleri Panel Kiti v9</b>	<b>IVD CE</b>	ABRPPP	ABRPPR	ABRPPS
Endojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp/strip formatında		
Adenovirus, Influenza A-B, Rhinovirus, RSV A/B, SARS-CoV-2, <i>S. pyogenes</i>				
<b>Bosphore Solumun Patojenleri Panel Kiti v10</b>	<b>IVD CE</b>	ABRPPT	ABRPPU	
Eksojen İnternal Kontrol Endojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	8 tüp/strip formatında		
Adenovirus, <i>B. pertussis</i> , Bocavirus, Coronavirus 229E, Coronavirus HKU1, Coronavirus NL63, Coronavirus OC43, Enterovirus, <i>H. influenzae</i> type B, Influenza A-B, Influenza A-H1, Influenza A-H3, <i>L. pneumophila</i> , <i>M. pneumoniae</i> , Metapneumovirus, Pandemic H1N1, Parainfluenza 1-2-3-4, Parechovirus, Rhinovirus, RSV A/B, <i>S. pneumoniae</i> , SARS-CoV-2				
<b>Bosphore Solumun Patojenleri Maxi Panel Kiti v2s</b>	<b>IVD CE</b>	ABRPM4S	ABRPM5S	ABRPM6S
Eksojen İnternal Kontrol Endojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	8 tüp		
Adenovirus, <i>B. pertussis</i> , Bocavirus, Coronavirus 229E, Coronavirus HKU1, Coronavirus NL63, Coronavirus OC43, Enterovirus, <i>H. influenzae</i> type B, Influenza A-B, Influenza A-H1, Influenza A-H3, <i>L. pneumophila</i> , <i>M. pneumoniae</i> , Metapneumovirus, Pandemic H1N1, Parainfluenza 1-2-3-4, Parechovirus, Rhinovirus, RSV A/B, <i>S. pneumoniae</i> , SARS-CoV-2, <i>S. pyogenes</i>				
<b>Bosphore Bakteriyel Pnömoni CAP Bundle Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABBPC1	ABBPC2	ABBPC3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	3 tüp		
<i>C. pneumoniae</i> , <i>L. pneumophila/longbeachae</i> , <i>H. influenzae</i> , <i>M. pneumoniae</i> , <i>M. catarrhalis</i> , <i>S. pneumoniae</i> , <i>S. aureus</i>				
<b>Bosphore Atipik CAP Panel Kiti + Bosphore Bakteriyel Pnömoni Mini Panel Kiti</b>				



		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Solunum Patojenleri Mini Panel Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABRPS1	ABRPS2	
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	8 tüp		
Adenovirus, Bocavirus, Coronavirus 229E-HKU1-NL63-OC43, Enterovirus, <i>H. Influenzae</i> type B, Influenza A-B, Metapneumovirus, Pandemic H1N1, RSV A/B, Parainfluenza 1-2-3-4, Parechovirus, <i>S. aureus</i> , <i>S. pneumoniae</i> , Rhinovirus				
<b>Bosphore Solunum Patojenleri Mini Panel Bundle Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABRPB1	ABRPB2	
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	9 tüp		
Adenovirus, Bocavirus, <i>C. pneumoniae</i> , Coronavirus 229E-HKU1-NL63-OC43, Enterovirus, <i>H. influenzae</i> type B, Human metapneumovirus, Influenza A, Influenza B, <i>L. pneumophila/longbeachae</i> , <i>M. pneumoniae</i> , Pandemic H1N1, Parainfluenza 1-2-3-4, Parechovirus, Rhinovirus, RSV A/B, <i>S. aureus</i> , <i>S. pneumoniae</i>				
<b>Bosphore Solunum Patojenleri Mini Panel Kiti + Bosphore Atipik CAP Panel Kiti</b>				
<b>Bosphore Solunum Patojenleri Maxi Panel Bundle Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABRPM1	ABRPM2	
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	12 tüp		
Adenovirus, <i>B. pertussis</i> , Bocavirus, <i>C. pneumoniae</i> , Coronavirus 229E-HKU1-NL63-OC43, Enterovirus, <i>H. influenzae</i> type B, Human metapneumovirus, Influenza A, Influenza B, Influenza C, <i>K. pneumoniae</i> , <i>L. pneumophila</i> , <i>L. pneumophila/longbeachae</i> , <i>M. catarrhalis</i> , <i>M. pneumoniae</i> , <i>P. jirovecii</i> , Pandemic H1N1, Parainfluenza 1-2-3-4, Parechovirus, Rhinovirus, RSV A/B, <i>S. aureus</i> , <i>S. enterica</i> , <i>S. pneumoniae</i> , Seasonal H1N1				
<b>Bosphore Solunum Patojenleri Panel Kiti v5 + Bosphore Atipik CAP Panel Kiti</b>				
<b>Bosphore Atipik CAP Panel Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABCAP1	ABCAP2	ABCAP3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<i>C. pneumoniae</i> , <i>L. pneumophila/longbeachae</i> , <i>M. pneumoniae</i>				
<b>Bosphore ADEP Panel Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABAEP1	ABAEP2	ABAEP3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
Adenovirus, Enterovirus, Parechovirus				
<b>Bosphore Influenza A-B-C Saptama Panel Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABABC1	ABABC2	ABABC3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
Influenza A, Influenza B, Influenza C				
<b>Bosphore Influenza A-B Saptama Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABIAB1	ABIAB2	ABIAB3
Endojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
Influenza A, Influenza B				
<b>Bosphore Influenza Tiplendirme Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABFLU1	ABFLU2	ABFLU3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
Endojen İnternal Kontrol				
Influenza A, Influenza A H3, Influenza B, Pandemic H1N1 Influenza A				
<b>Bosphore Influenza Tiplendirme Kiti v2</b>	<b>IVD CE</b>	ABFLU4	ABFLU5	ABFLU6
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
Endojen İnternal Kontrol				
Influenza A H3, Influenza A H5, Influenza A H7, Pandemic H1N1 Influenza A				
<b>Bosphore H1N1 Saptama Kiti v3</b>	<b>IVD CE</b>	ABH117	ABH118	ABH119
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
Influenza A, Influenza B, Pandemic H1N1, Seasonal Influenza A				
<b>Bosphore İnsan Parainfluenza Virüsleri (HPIVs) Saptama Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABPIV1	ABPIV2	ABPIV3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
Parainfluenza 1-2-3-4				
<b>Bosphore B. pertussis/parapertussis Genotiplendirme Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABBP1	ABBP2	ABBP3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<i>B. pertussis</i> , <i>B. parapertussis</i>				

## SARS-CoV-2 Real-Time PCR Kitleri



Koronavirüsler birçok farklı hayvan ve insanda enfeksiyona neden olabilir. Semptomlar ateş, öksürük ve solunum güçlüğünü içerebilir. Enfeksiyonlar ağır hastalıklara ve hatta ölüme sebebiyet verebilir.

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Yeni Koronavirüs (2019-nCoV) Saptama Kiti v4</b>	IVD CE	ABCOWG	ABCOWH	ABCOWI
Endojen İnternal Kontrol				
Tek tüpte Orf1ab, N gene, E geni				
<b>Bosphore Yeni Koronavirüs (2019-nCoV) Saptama Kiti v7</b>	IVD CE	ABCOWP	ABCOWQ	ABCOWR
Endojen İnternal Kontrol				
SARS-CoV-2 (Orf1ab, N ve E geni)				
<b>Bosphore SARS-CoV-2/Grip/RSV Panel Kiti</b>	IVD CE	ABSFR1	ABSFR2	ABSFR3
Endojen İnternal Kontrol				
Tek tüpte SARS-CoV-2 (Orf1ab & N geni), Influenza A/B, RSV A/B				
<b>Bosphore SARS-CoV-2/Grip/RSV Panel Kiti v6</b>	IVD CE	ABSFRG	ABSFRH	ABSFRI
Endojen İnternal Kontrol				
Tek tüpte SARS-CoV-2 (Orf1ab & N geni), Influenza A, Influenza B, RSV A&B				
<b>Bosphore SARS-CoV-2/Solunum Patojenleri Panel Kiti v1</b>	IVD CE	ABSCR1	ABSCR2	ABSCR3
Endojen İnternal Kontrol				
3 tüp				
Adenovirus, Enterovirus, Influenza A&B, <i>L. pneumophila</i> , <i>M. pneumoniae</i> , Metapneumovirus, Parainfluenza 1-2-3-4, Rhinovirus, RSV A&B, SARS-CoV-2 (Orf1ab & N gene)				
<b>Bosphore SARS-CoV-2/Solunum Patojenleri Panel Kiti v3</b>	IVD CE	ABSCR7	ABSCR8	ABSCR9
Eksojen İnternal Kontrol				
3 tüp				
Adenovirus, Enterovirus, Human metapneumovirus A/B, Influenza A&B, <i>L. pneumophila</i> , <i>M. pneumoniae</i> , Parainfluenza 1-2-3-4, Rhinovirus, RSV A&B, SARS-CoV-2 (Orf1ab/N gene)				
<b>Bosphore SARS-CoV-2/Solunum Patojenleri Panel Kiti v4</b>	IVD CE	ABSCRA	ABSCRB	
Endojen İnternal Kontrol				
Eksojen İnternal Kontrol				
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				
6 tüp				
Adenovirus, Bocavirus, Coronavirus OC43/NL63/229E/HKU1, Enterovirus, Human metapneumovirus A/B, Influenza A&B, <i>M. pneumoniae</i> , Pandemic H1N1, Parainfluenza 1-2-3-4, Parechovirus, Rhinovirus, RSV A&B, SARS-CoV-2 (Orf1ab/N gene)				
<b>Bosphore SARS-CoV-2/Solunum Patojenleri Panel Kiti v5</b>	IVD CE	ABSCRD	ABSCRE	ABSCRF
Endojen İnternal Kontrol				
4 tüp				
Adenovirus, Bocavirus, Coronavirus OC43/NL63/229E/HKU1, Enterovirus, Influenza A&B, <i>M. pneumoniae</i> , Metapneumovirus, Pandemic H1N1, Parainfluenza 1-2-3-4, Parechovirus, Rhinovirus, RSV A&B, SARS-CoV-2				



## CYBH/STD

### Real-Time PCR Kitleri

Cinsel yolla bulaşan hastalıklar (CYBH/STD) kısırlığa, dış gebeliğe, düşüğe ve kansere yol açabilir.

Bakteri, parazit, mantar veya viruslerin neden olduğu cinsel yolla bulaşan hastalıklar, dünya genelinde 1 milyardan fazla insanı etkilemektedir.

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore CT/NG/MG Panel Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABMNC1	ABMNC2	ABMNC3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<i>C. trachomatis, M. genitalium, N. gonorrhoeae</i>				
<b>Bosphore STDs Tarama Kiti v1*</b>	<b>IVD CE</b>	ABSTI1	ABSTI2	ABSTI3
Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp			
<i>G. vaginalis, HSV-1, HSV-2, M. hominis, T. pallidum, T. vaginalis, U. parvum, U. urealyticum</i>				
<b>Bosphore STDs Tarama Kiti v2</b>	<b>IVD CE</b>	ABSTI4	ABSTI5	ABSTI6
Endojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	3 tüp		
<i>G. vaginalis, HSV-1, HSV-2, M. hominis, T. pallidum, T. vaginalis, U. parvum, U. urealyticum</i>				
<b>Bosphore STDs Tarama Kiti v3*</b>	<b>IVD CE</b>	ABSTI7	ABSTI8	ABSTI9
Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp			
<i>G. vaginalis, H. ducreyi, M. hominis, S. agalactiae (group B), T. pallidum, T. vaginalis, U. parvum, U. urealyticum</i>				
<b>Bosphore STDs Tarama Kiti v4</b>	<b>IVD CE</b>	ABSTIA	ABSTIB	ABSTIC
Endojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	3 tüp		
<i>G. vaginalis, H. ducreyi, HSV-1, HSV-2, M. hominis, S. agalactiae (group B), T. pallidum, T. vaginalis, U. parvum, U. urealyticum</i>				
<b>Bosphore STDs Tarama Kiti v5</b>	<b>IVD CE</b>	ABSTID	ABSTIE	ABSTIF
Endojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
<i>G. vaginalis, M. hominis, T. pallidum, T. vaginalis, U. parvum, U. urealyticum</i>				

**IVDR Sertifikalı**

\*İnternal Kontrol (IC) içermez. IC içeren Bosphore CT/NG/MG Panel Kiti v1 ve/veya Bosphore STDs Real-Time PCR kitleriyle birlikte kullanılması önerilir.

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore STD Temel Kiti v1*</b>	IVD CE	ABSTB1	ABSTB2	ABSTB3
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				
<i>M. hominis, T. vaginalis, U. parvum, U. urealyticum</i>				
<b>Bosphore STD Temel Kiti v2*</b>	IVD CE	ABSTB4	ABSTB5	ABSTB6
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				
<i>M. hominis, S. agalactiae (group B), U. parvum, U. urealyticum</i>				
<b>Bosphore STD Kombo Temel Kiti v1</b>	IVD CE	ABSCB1	ABSCB2	ABSCB3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
<i>C. trachomatis, M. genitalium, M. hominis, N. gonorrhoeae, T. vaginalis, U. parvum, U. urealyticum</i>				
<b>Bosphore CT/NG/MG Panel Kiti v1 + Bosphore STD Temel Kiti v1</b>				
<b>Bosphore STD Kombo Temel Kiti v2</b>	IVD CE	ABSCB4	ABSCB5	ABSCB6
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
<i>C. trachomatis, M. genitalium, M. hominis, N. gonorrhoeae, S. agalactiae (group B), U. parvum, U. urealyticum</i>				
<b>Bosphore CT/NG/MG Panel Kiti v1 + Bosphore STD Temel Kiti v2</b>				
<b>Bosphore STD Kombo Kiti v1</b>	IVD CE	ABSCO1	ABSCO2	ABSCO3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	3 tüp		
<i>C. trachomatis, M. genitalium, M. hominis, N. gonorrhoeae, T. vaginalis, U. parvum, U. urealyticum</i>				
<b>Bosphore CT/NG/MG Panel Kiti v1 + Bosphore STDs Tarama Kiti v1</b>				
<b>Bosphore STD Kombo Kiti v2</b>	IVD CE	ABSCO4	ABSCO5	ABSCO6
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	4 tüp		
Endojen İnternal Kontrol				
<i>C. trachomatis, G. vaginalis, HSV-1, HSV-2, M. genitalium, M. hominis, N. gonorrhoeae, T. pallidum, T. vaginalis, U. parvum, U. urealyticum</i>				
<b>Bosphore CT/NG/MG Panel Kiti v1 + Bosphore STDs Tarama Kiti v2</b>				
<b>Bosphore STD Kombo Kiti v3</b>	IVD CE	ABSCO7	ABSCO8	ABSCO9
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	3 tüp		
<i>C. trachomatis, G. vaginalis, H. ducreyi, M. genitalium, M. hominis, N. gonorrhoeae, S. agalactiae (group B), T. pallidum, T. vaginalis, U. parvum, U. urealyticum</i>				
<b>Bosphore CT/NG/MG Panel Kiti v1 + Bosphore STDs Tarama Kiti v3</b>				
<b>Bosphore STD Kombo Kiti v4</b>	IVD CE	ABSCOA	ABSCOB	ABSCOC
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	4 tüp		
Endojen İnternal Kontrol				
<i>C. trachomatis, G. vaginalis, H. ducreyi, HSV-1, HSV-2, M. genitalium, M. hominis, N. gonorrhoeae, S. agalactiae (group B), T. pallidum, T. vaginalis, U. parvum, U. urealyticum</i>				
<b>Bosphore CT/NG/MG Panel Kiti v1 + Bosphore STDs Tarama Kiti v4</b>				

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore STD Kombo Kiti v5</b>	<b>IVD CE</b>	ABSCOD	ABSCOE	ABSCOF
Eksojen İnternal Kontrol Endojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	3 tüp		
<i>C. trachomatis, G. vaginalis, M. genitalium, M. hominis, N. gonorrhoeae, T. pallidum, T. vaginalis, U. parvum, U. urealyticum</i>				
<b>Bosphore CT/NG/MG Panel Kiti v1 + Bosphore STDs Tarama Kiti v5</b>				
<hr/>				
<b>Bosphore Urethritis Kombo Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABUCK1	ABUCK2	ABUCK3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
<i>C. trachomatis, M. genitalium, N. gonorrhoeae, T. vaginalis</i>				
<b>Bosphore CT/NG/MG Panel Kiti v1 + Bosphore T. vaginalis Saptama Kiti v1</b>				
<hr/>				
<b>Bosphore Cervicitis Kombo Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABCCK1	ABCCK2	ABCCK3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	3 tüp		
<i>C. trachomatis, HSV-1, HSV-2, M. genitalium, N. gonorrhoeae, T. pallidum, T. vaginalis</i>				
<b>Bosphore CT/NG/MG Panel Kiti v1 + Bosphore T. vaginalis Saptama Kiti v1 + Bosphore Genital Ülser Panel Kiti</b>				
<hr/>				
<b>Bosphore Trichomonas vaginalis Saptama Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABTVA1	ABTVA2	ABTVA3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<hr/>				
<b>Bosphore Trichomonas vaginalis Saptama Kiti v2</b>	<b>IVD CE</b>	ABTVA4	ABTVA5	ABTVA6
Endojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<hr/>				
<b>Bosphore Genital Ülser Panel Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABGUS1	ABGUS2	ABGUS3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<i>HSV-1, HSV-2, T. pallidum</i>				
<hr/>				
<b>Bosphore C. trachomatis Saptama Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABCTR1	ABCTR2	ABCTR3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<hr/>				
<b>Bosphore M. hominis-M. genitalium Saptama Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABMHG1	ABMHG2	ABMHG3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			

# Mikrobiyoloji

## HPV

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore HPV Tarama Kiti v1</b>	IVD CE	ABHPS1	ABHPS2	ABHPS3
Endojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
Yüksek Riskli Genotipler: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 67, 68				
<b>Bosphore HPV Tarama Kiti v2</b>	IVD CE	ABHPS4	ABHPS5	ABHPS6
Endojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
Yüksek Riskli Genotipler: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 67, 68 Düşük Riskli ve Diğer Genotipler: 6, 7, 11, 13, 34, 40, 42, 43, 44, 55, 61, 62, 70, 73, 74, 81, 91				
<b>Bosphore HPV Genotiplendirme Temel Kiti Yüksek Risk v1</b>	IVD CE	ABHPB1	ABHPB2	ABHPB3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
Genotipler: 16, 18, 31				
<b>Bosphore HPV Genotiplendirme Kiti Yüksek Risk v1</b>	IVD CE	ABHPV1	ABHPV2	
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	5 tüp		
Genotipler: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68				
<b>Bosphore HPV HR-LR Genotiplendirme Kiti v1</b>	IVD CE	ABHHL1	ABHHL2	
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	7 tüp		
Yüksek Riskli Genotipler: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 Düşük Riskli Genotipler: 6, 11, 42, 61, 70				
<b>Bosphore HPV HR-LR Genotiplendirme Kiti v2</b>	IVD CE	ABHHL4	ABHHL5	ABHHL6
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
Yüksek Riskli Genotipler: 16, 18, 31 Düşük Riskli Genotipler: 6, 11, 42				

## 25 extractions

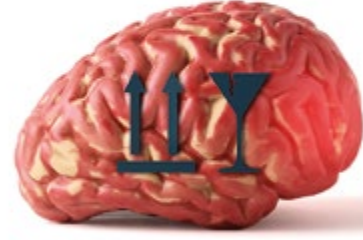
<b>Bosphore STD Ex-Tract Kiti</b>	IVD CE			ABXEXS1
Organik izolasyon veya alkol çöktürme gerektirmez Bosphore STD ve HPV Paneli Real-Time PCR Kitleri ile uyumludur				

## ADENOVİRÜS

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Adenovirus Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABADE1	ABADE2	ABADE3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore Adenovirus Kantifikasyon Kiti v1</b>	IVD CE	ABADQ1	ABADQ2	ABADQ3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			

## GÖZ ENFEKSİYONU

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Göz Enfeksiyonu Panel Bundle Kiti</b>	IVD CE	ABEYE1	ABEYE2	ABEYE3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	3 tüp		
Adenovirus, CMV, <i>C. trachomatis</i> , EBV, HSV-1, HSV-2, VZV (HHV-3)				
<b>Bosphore Veziküler Döküntü Panel Kiti + Bosphore <i>C. trachomatis</i> Saptama Kiti v1 + Bosphore İmmünsüpresif Viral Enfeksiyon Panel Kiti</b>				



## Menenjit & CNS Paneli

### Real-Time PCR Kitleri

Menenjit, omuriliği ve beyni kaplayan zarları etkileyen bir iltihaplanmadır. Viral menenjit genellikle düşük ölüm riski taşıırken, bakteriyel menenjit nispeten daha ağır durumlara yol açabilir ve insanlar arasında temas yoluyla kolayca yayılabildiği için yılda yaklaşık yarım milyon kişinin ölümüne neden olabilir. Ayrıca neonatal menenjit, daha az yaygın olmakla birlikte, yenidoğanlar arasında yüksek mortalite ve morbiditeye neden olmaktadır.

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Bakteriyel Menenjit Panel Kiti v2</b>	<b>IVD CE</b>	ABBMP4	ABBMP5	ABBMP6
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
<i>C. gattii/neoformans, E. coli K1, H. influenzae, N. meningitidis, S. pneumoniae</i>				
<b>Bosphore Bakteriyel Menenjit Panel Kiti v3</b>	<b>IVD CE</b>	ABBMP7	ABBMP8	ABBMP9
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<i>H. influenzae, N. meningitidis, S. pneumoniae</i>				
<b>Bosphore Yenidoğan Menenjit Panel Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABNEO1	ABNEO2	ABNEO3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<i>E. coli, L. monocytogenes, S. agalactiae (group B)</i>				
<b>Bosphore Yenidoğan Menenjit Panel Kiti v2</b>	<b>IVD CE</b>	ABNEO4	ABNEO5	ABNEO6
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
<i>E. coli, L. monocytogenes, S. agalactiae (group B), S. pneumoniae</i>				
<b>Bosphore Viral Menenjit Panel Kiti v2</b>	<b>IVD CE</b>	ABVMP4	ABVMP5	ABVMP6
Eksojen İnternal Kontrol		2 tüp		
Enterovirus (Coxsackie A and B, Echovirus, Poliovirus & Enterovirus 68 – 71), HSV-1, HSV-2, Mumps, Parechovirus, VZV (HHV-3)				
<b>Bosphore Viral Menenjit Panel Kiti v3</b>	<b>IVD CE</b>	ABVMP7	ABVMP8	ABVMP9
Eksojen İnternal Kontrol		2 tüp		
Enterovirus, HSV-1, HSV-2, Parechovirus, VZV (HHV-3)				
<b>Bosphore CNS Panel Bundle Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABCNS1	ABCNS2	ABCNS3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	4 tüp		
Adenovirus, CMV, EBV, Enterovirus, HHV-6, HHV-7, HSV-1, HSV-2, Parechovirus, Parvovirus B19, VZV (HHV-3)				
<b>Bosphore CNS Mini Panel Kiti v2 + Bosphore İmmünesüpresif Viral Enfeksiyon Panel Kiti</b>				

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore CNS Mini Panel Kiti v2</b>	<b>IVD CE</b>	ABCNM4	ABCNM5	ABCNM6
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	3 tüp		
Enterovirus, HHV-6, HHV-7, HSV-1, HSV-2, Parechovirus, Parvovirus B19, VZV (HHV-3)				
<b>Bosphore Döküntü-Ateş Panel Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABRFP1	ABRFP2	ABRFP3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
Enterovirus, HHV-6, HHV-7, Parechovirus, Parvovirus B19				
<b>Bosphore Veziküler Döküntü Panel Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABVRP1	ABVRP2	ABVRP3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
HSV-1, HSV-2, VZV (HHV-3)				
<b>Bosphore Enterovirus Saptama Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABENT1	ABENT2	ABENT3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore Enterovirus Kantifikasyon Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABENQ1	ABENQ2	ABENQ3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			

## SEPSİS

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Sepsis Patojenleri Panel Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABSEP1	ABSEP2	ABSEP3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	5 tüp		
<i>A. baumannii, Aspergillus spp., C. albicans, C. glabrata, C. tropicalis, CoNS, E. coli, E. faecalis, E. faecium, K. pneumoniae, P. aeruginosa, S. maltophilia, S. epidermidis, S. aureus, Staphylococcus spp., Streptococcus spp.</i>				
<b>Bosphore Sepsis Patojenleri Panel Kiti v3</b>	<b>IVD CE</b>	ABSEP7	ABSEP8	
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	7 tüp		
<i>A. baumannii, Aspergillus spp., C. albicans, C. glabrata, C. tropicalis, CoNS, E. coli, E. faecalis, E. faecium, H. influenzae type B, K. pneumoniae, L. monocytogenes, P. aeruginosa, S. aureus, S. enterica, S. epidermidis, S. maltophilia, S. pneumoniae, Staphylococcus spp., Streptococcus spp.</i>				
<b>Bosphore Sepsis Tarama Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABSSK1	ABSSK2	
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	9 tüp		
<i>A. baumannii, Aspergillus spp., C. albicans, C. auris, C. glabrata, C. krusei, C. parapsilosis, C. tropicalis, Campylobacter spp., E. aerogenes (K. aerogenes), E. cloacae, E. coli, E. faecalis, E. faecium, Fusarium spp., H. influenzae type B, K. oxytoca, K. pneumoniae, L. monocytogenes, N. meningitidis, P. aeruginosa, P. mirabilis, S. agalactiae, S. aureus, S. enterica, S. epidermidis, S. maltophilia, S. marcescens, S. pneumoniae, S. pyogenes (group A), Staphylococcus spp., Streptococcus spp.</i>				
<b>Bosphore ABR Tarama Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABABR1	ABABR2	ABABR3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	3 tüp		
CTX-M, IMP, KPC, MCR-1, mecA, NDM, OXA 48, Van A, Van B, VIM				
<b>Bosphore Sepsis Panel Bundle Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABSPB1	ABSPB2	
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	12 tüp		
<b>Bosphore Sepsis Tarama Kiti + Bosphore ABR Tarama Kiti</b>				





## Tropikal Patojen Real-Time PCR Kitleri

Tropikal hastalıklar, Sahra Altı Afrika, Güneydoğu Asya, Doğu Akdeniz, Batı Pasifik ve Amerika gibi bölgelerde çok sayıda insanı etkilemektedir. Her yıl çeşitli zamanlarda neden olduğu ölümlerle gündeme gelen sivrisineklerle bulaşan Batı Nil Virüsü ve kenelerle bulaşan Kırım Kongo Kanamalı Ateşi gibi ölüme neden olan enfeksiyonlar tropikal patojenler arasında yer almaktadır.

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Tropikal Ateş Panel Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABTFP1	ABTFP2	ABTFP3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	3 tüp		
Chikungunya virus, Dengue virus, <i>Leptospira spp.</i> , <i>P. falciparum</i> , <i>P. malariae</i> , <i>P. ovale</i> , <i>P. vivax</i> , <i>S. enterica</i> , West Nile virus				
<b>Bosphore Malaria Saptama Kiti v2</b>	<b>IVD CE</b>	ABMAL4	ABMAL5	ABMAL6
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<i>P. falciparum</i> , <i>P. malariae</i> , <i>P. ovale</i> , <i>P. vivax</i>				
<b>Bosphore Malaria Genotiplendirme Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABMLG1	ABMLG2	ABMLG3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
<i>P. falciparum</i> , <i>P. malariae</i> , <i>P. ovale</i> , <i>P. vivax</i>				
<b>Bosphore Plasmodium falciparum Kantifikasyon Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABFAL1	ABFAL2	ABFAL3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore Zika-Dengue-Chikungunya Saptama Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABZDC1	ABZDC2	ABZDC3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore Dengue-Chikungunya Saptama Kiti</b>	<b>IVD CE</b>	ABDCD1	ABDCD2	ABDCD3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore Dengue Virus Saptama Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABDEN1	ABDEN2	ABDEN3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore Dengue-Malaria Saptama Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABDMD1	ABDMD2	ABDMD3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
Dengue virus, <i>P. falciparum</i> , <i>P. vivax</i>				

# Mikrobiyoloji

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Dengue Virüs Genotiplendirme Kiti v1</b>	IVD CE	ABDEG1	ABDEG2	ABDEG3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
Dengue Virus Serotypes 1-2-3-4				
<b>Bosphore Chikungunya Virüs Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABCHK1	ABCHK2	ABCHK3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore CCHFV Kantifikasyon Kiti v1</b>	IVD CE	ABCCH1	ABCCH2	ABCCH3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
Crimean Congo Hemorrhagic Fever Virus				
<b>Bosphore Batı Nil Virüsü Kantifikasyon Kiti v2</b>	IVD CE	ABWNV4	ABWNV5	ABWNV6
Eksojen İnternal Kontrol				
<b>Bosphore Zika Virüs Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABZIK1	ABZIK2	ABZIK3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore JEV Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABJEV1	ABJEV2	ABJEV3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
Japanese Encephalitis Virus				
<b>Bosphore Naegleria fowleri Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABNFO1	ABNFO2	ABNFO3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore Maymun Çiçeği Virüsü Saptama Kiti v2</b>	IVD CE	ABMPX4	ABMPX5	ABMPX6
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
Endojen İnternal Kontrol				
<b>Bosphore Lyme Hastalığı Saptama Kiti</b>	IVD CE	ABLYM1	ABLYM2	ABLYM3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<i>B. afzelii, B. burgdorferi, B. garinii</i>				

## MANTAR

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Aspergillus Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABASP1	ABASP2	ABASP3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<b>Bosphore Candida Temel Panel Kiti v2</b>	IVD CE	ABCAB4	ABCAB5	ABCAB6
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
<i>C. albicans, C. glabrata, C. krusei, C. parapsilosis</i>				
<b>Bosphore C. albicans Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABCAD1	ABCAD2	ABCAD3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			



## Gastroenterit Paneli Real-Time PCR Kitleri

Gastrointestinal sistem enfeksiyonları (gastroenterit), gastrointestinal sistemin mukoza zarlarının iltihaplanmasına neden olan bakteriyel, viral ve protozoan patojenleri içerir. Özellikle gelişmekte olan ülkelerde 5 yaşın altındaki çocuklarda zatürreden sonra ikinci en yüksek mortalite ve morbidite oranına sahiptirler. Gastroenterit enfeksiyonlarının ciddi sonuçlarının yanı sıra, hastalık gelişmiş ülkelerde sağlık hizmetleri üzerinde bir yük oluşturmaktadır. Bu nedenle, hızlı ve doğru teşhis dünya çapında çok önemlidir.

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Gastroenterit Panel Kiti v3</b>	<b>IVD CE</b>	ABGAS7	ABGAS8	
Eksojen İnternal Kontrol	5 tüp			
Adenovirus, Astrovirus, <i>C. difficile</i> , <i>Campylobacter</i> ( <i>C. jejuni</i> , <i>C. upsaliensis</i> , <i>C. coli</i> , <i>C. lari</i> ), <i>Cryptosporidium</i> spp., <i>E. coli</i> (EIEC)/ <i>Shigella</i> spp., <i>E. coli</i> VTEC (STEC (STX1/STX2)), <i>E. histolytica</i> , <i>G. duodenalis</i> ( <i>G. lamblia</i> ), Norovirus GI, Norovirus GII, Rotavirus A, <i>Salmonella</i> spp., <i>Y. enterocolitica</i>				
<b>Bosphore Gastroenterit Panel Kiti v4</b>	<b>IVD CE</b>	ABGASA	ABGASB	
Eksojen İnternal Kontrol	8 tüp			
Adenovirus, Astrovirus, <i>C. cayetanensis</i> , <i>C. difficile</i> toxin A/B, <i>Campylobacter</i> ( <i>C. jejuni</i> , <i>C. upsaliensis</i> , <i>C. coli</i> , <i>C. lari</i> ), <i>Cryptosporidium</i> spp., <i>E. coli</i> EAEC, <i>E. coli</i> EIEC/ <i>Shigella</i> , <i>E. coli</i> EPEC, <i>E. coli</i> ETEC It/st, <i>E. coli</i> STEC O157:H7, <i>E. coli</i> VTEC (STEC (STX1/STX2)), <i>E. histolytica</i> , <i>G. duodenalis</i> ( <i>G. lamblia</i> ), Norovirus GI, Norovirus GII, <i>P. shigelloides</i> , Rotavirus A, <i>Salmonella</i> spp., Sapovirus (I, II, IV, V), <i>V. cholerae</i> , <i>V. parahaemolyticus</i> , <i>V. vulnificus</i> , <i>Y. enterocolitica</i>				
<b>Bosphore C. difficile Saptama Kiti v2</b>	<b>IVD CE</b>	ABCDI4	ABCDI5	ABCDI6
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
Toxin A, Toxin B				
<b>Bosphore Viral GI Panel Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABVG11	ABVG12	ABVG13
Eksojen İnternal Kontrol	2 tüp			
Norovirus GI, Norovirus GII, Rotavirus				
<b>Bosphore Viral GI Panel Kiti v2</b>	<b>IVD CE</b>	ABVG14	ABVG15	ABVG16
Eksojen İnternal Kontrol	2 tüp			
Adenovirus, Astrovirus, Norovirus GI-II, Rotavirus A, Sapovirus (I, II, IV, V)				
<b>Bosphore Bakteriyel ve Parazitik GI Panel Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABBG11	ABBG12	ABBG13
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	3 tüp		
<i>C. difficile</i> , <i>Campylobacter</i> spp., <i>Cryptosporidium</i> spp., <i>E. histolytica</i> , Enteroinvasive <i>E. coli</i> (EIEC) and <i>Shigella</i> spp., <i>G. duodenalis</i> , <i>Salmonella</i> spp., Verotoxigenic <i>E. coli</i> (VTEC), <i>Y. enterocolitica</i>				
<b>Bosphore Bakteriyel GI Panel Kiti v1</b>	<b>IVD CE</b>	ABBG14	ABBG15	ABBG16
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	2 tüp		
<i>C. difficile</i> , <i>Campylobacter</i> spp., <i>Salmonella</i> spp., Enteroinvasive <i>E. coli</i> (EIEC) and <i>Shigella</i> spp., Verotoxigenic <i>E. coli</i> (VTEC), <i>Y. enterocolitica</i>				

# Mikrobiyoloji

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore <i>Helicobacter pylori</i> Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABHPY1	ABHPY2	ABHPY3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			

<b>Bosphore <i>Helicobacter pylori</i> Genotiplendirme Kiti v1</b>	IVD CE	ABHPG1	ABHPG2	ABHPG3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix	3 tüp		
A2142G - A2142C - A2143G Clarithromycin Direnci Mutasyonları				

## MYCOBACTERIUM

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore MTBC Saptama Kiti v2</b>	IVD CE	ABTBD4	ABTBD5	ABTBD6
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			

<b>Bosphore NTM Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABNTM1	ABNTM2	ABNTM3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			

## BRUSELLA

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Brucella Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABBRC1	ABBRC2	ABBRC3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
<i>B. abortus</i> , <i>B. canis</i> , <i>B. melitensis</i> , <i>B. microti</i> , <i>B. ovis</i> , <i>B. suis</i>				

## TTV

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore TTV Saptama Kiti v2</b>	IVD CE	ABTTV4	ABTTV5	ABTTV6
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			
Torque Teno Virus				

## TOKSOPLAZMA

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Toksoplazma Saptama Kiti v1</b>		ABTXP1	ABTXP2	ABTXP3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			

## KIZAMIK

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Kızamık Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABMEA1	ABMEA2	ABMEA3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			

## KABAKULAK

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Kabakulak Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABMUM1	ABMUM2	ABMUM3
Eksojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			

# İlaç Direnci Dizilemesi

## HBV

		12 rxn	24 rxn	48 rxn	96 rxn
<b>Bosphore HBV İlaç Direnci Mutasyon Sekans Kiti v1</b>	IVD CE	ABBDR0	ABBDR1	ABBDR2	ABBDR3
RT Bölgesi					

## HCV

		12 rxn	24 rxn	48 rxn	96 rxn
<b>Bosphore HCV İlaç Direnci Mutasyon Sekans Kiti v1</b>	IVD CE	ABCDR0	ABCDR1	ABCDR2	ABCDR3
NS3 Bölgesi (HCV 1a ve 1b)					

<b>Bosphore NS5A-1a Dizileme Kiti v1</b>	IVD CE	AB5AA0	AB5AA1	AB5AA2	AB5AA3
NS5A Bölgesi (HCV 1a)					

<b>Bosphore NS5A-1b Dizileme Kiti v1</b>	IVD CE	AB5AB0	AB5AB1	AB5AB2	AB5AB3
NS5A Bölgesi (HCV 1b)					

<b>Bosphore NS5B-1a Dizileme Kiti v1</b>	IVD CE	AB5BA0	AB5BA1	AB5BA2	AB5BA3
NS5B Bölgesi (HCV 1a)					

<b>Bosphore NS5B-1b Dizileme Kiti v1</b>	IVD CE	AB5BB0	AB5BB1	AB5BB2	AB5BB3
NS5B Bölgesi (HCV 1b)					

## HIV-1

		12 rxn	24 rxn	48 rxn	96 rxn
<b>Bosphore HIV-1 İlaç Direnci Mutasyon Sekans Kiti v1</b>	IVD CE	ABIDR0	ABIDR1	ABIDR2	ABIDR3
RT, Proteaz ve Integraz Bölgeleri					

<b>Bosphore HIV-1 İlaç Direnci Mutasyon Sekans Kiti v2</b>	IVD CE	ABIDR4	ABIDR5	ABIDR6	ABIDR7
RT ve Proteaz Bölgeleri					

# Genetik Mutasyon Saptama

## TROMBOFİLİ PANELİ

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Prothrombin Saptama Kiti v3*</b>	IVD CE	ABPRO7	ABPRO8	ABPRO9
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				
<b>Bosphore FVL Saptama Kiti v3*</b>	IVD CE	ABFVL7	ABFVL8	ABFVL9
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				
<b>Bosphore FVC Saptama Kiti v1*</b>	IVD CE	ABFVC1	ABFVC2	ABFVC3
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				
<b>Bosphore FV H1299R Saptama Kiti v1*</b>	IVD CE	ABFVH1	ABFVH2	ABFVH3
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				
<b>Bosphore FXIII Saptama Kiti v3*</b>	IVD CE	ABF137	ABF138	ABF139
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				
<b>Bosphore MTHFR C677T Saptama Kiti v3*</b>	IVD CE	AB6777	AB6778	AB6779
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				
<b>Bosphore MTHFR A1298C Saptama Kiti v3*</b>	IVD CE	AB1297	AB1298	AB1299
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				
<b>Bosphore FII-FVL Saptama Kiti v1*</b>	IVD CE	ABFIV1	ABFIV2	ABFIV3
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				
G20210A (Factor II), G1691A (Factor V Leiden)				
<b>Bosphore MTHFR 677-1298 Saptama Kiti v1*</b>	IVD CE	ABMTH1	ABMTH2	ABMTH3
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				
MTHFR 677, MTHFR 1298				
<b>Bosphore PAI-1 4G/5G Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABPAI1	ABPAI2	ABPAI3
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				
<b>Bosphore PAI-1 844 Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	AB8441	AB8442	AB8443
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				
<b>Bosphore Trombofili Panel Kiti v1*</b>	IVD CE	ABTPK1	ABTPK2	ABTPK3
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				
2 tüp				
G20210A (Factor II), G1691A (Factor V Leiden), MTHFR C677T, MTHFR A1298C				
<b>Bosphore Trombofili Panel Kiti v3*</b>	IVD CE	ABTPK7	ABTPK8	ABTPK9
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				
2 tüp				
G20210A (Factor II), G1691A (Factor V Leiden), MTHFR C677T, MTHFR A1298C				

# Genetik Mutasyon Saptama

## SMA

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore SMA Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABSMA1	ABSMA2	ABSMA3
Endojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			

## AİLESEL AKDENİZ ATEŞİ

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore FMF Mutasyon Analiz Kiti v1</b>	IVD CE	ABFMF1	ABFMF2	
Kullanıma Hazır PCR Master Mix	7 tüp			
7 Mutasyon				

<b>Bosphore FMF Mutasyon Analiz Kiti v2</b>	IVD CE	ABFMF4	ABFMF5	
Kullanıma Hazır PCR Master Mix	12 tüp			
12 Mutasyon				

<b>Bosphore FMF Mutasyon Analiz Kiti v3</b>	IVD CE	ABFMF7	ABFMF8	
Kullanıma Hazır PCR Master Mix	15 tüp			
15 Mutasyon				

## HLA

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore HLA B27 Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABB271	ABB272	ABB273
Endojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			

<b>Bosphore HLA B27 Saptama Kiti v2</b>	IVD CE	ABB274	ABB275	ABB276
Endojen İnternal Kontrol	Kullanıma Hazır PCR Master Mix			

<b>Bosphore HLA B57:01 Saptama Kiti v1</b>	IVD CE	ABB571	ABB572	ABB573
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				

## IL - 28B

		25 rxn	50 rxn	100 rxn
<b>Bosphore Interleukin-28B (IL-28B) Saptama Kiti</b>	IVD CE	ABI281	ABI282	ABI283
Kullanıma Hazır PCR Master Mix				

# Hızlı Antijen Testleri

## HIZLI TEST KİTLERİ

		25 test/kit	50 test/kit	100 test/kit
<b>Bosphore SARS-CoV-2 Hızlı Antijen Testi v1</b>	IVD CE	RATCOWL1	RATCOWL2	RATCOWL3
Çalışma süresi : yaklaşık 15 dakika				
Yanal akış immünoassay				
Nazofarengeal, anterior nazal ve orofarengeal sürüntü				

# Otomatik İzolasyon

## OTOMATİK NÜKLEİK ASİT İZOLASYON KİTLERİ

96  
kartuş

192  
kartuş

<b>Magnesia 2448 Tam Kan Genomik DNA İzolasyon Kiti</b>	IVD CE	AE96WG	
<p>Manyetik boncuklu izolasyon teknolojisi ile kullanıma hazır kartuşlar Başlangıç Hacmi: 100/200/400 µl Tam kan</p>			
<b>Magnesia 2448 Bakteriyel DNA İzolasyon Kiti</b>	IVD CE	AE96BD	
<p>Manyetik boncuklu izolasyon teknolojisi ile kullanıma hazır kartuşlar Başlangıç Hacmi: 100/200/400 µl Kan, serum, plazma, balgam, buffy coat, beyin omurilik sıvısı (BOS), ve idrar</p>			
<b>Magnesia 2448 Viral DNA/RNA İzolasyon Kiti</b>	IVD CE	AE96VP	
<p>Manyetik boncuklu izolasyon teknolojisi ile kullanıma hazır kartuşlar Başlangıç Hacmi: 100/200/400 µl Kan, serum, plazma, balgam, buffy coat, beyin omurilik sıvısı (BOS), ve idrar</p>			
<b>UNIO Bakteriyel DNA İzolasyon Kiti</b>	IVD CE	UBDR600	
<p>Manyetik boncuklu izolasyon teknolojisi ile kullanıma hazır kartuşlar Başlangıç Hacmi: 100/200/400/600 µl Kan, serum, idrar, balgam, sürüntü, plazma, bronkoalveolar lavaj (BAL), beyin omurilik sıvısı (BOS) ve hücre kültürü süpernatantları</p>			
<b>UNIO Viral DNA/RNA İzolasyon Kiti 600 µl</b>	IVD CE	UVDR600	
<p>Manyetik boncuklu izolasyon teknolojisi ile kullanıma hazır kartuşlar Başlangıç Hacmi: 100/200/400/600 µl Serum, plazma, tükürük, beyin omurilik sıvısı (BOS), balgam, amniyotik sıvı, idrar, doku, gözyaşı, dışkı, bronkoalveolar lavaj (BAL), sıvı sitoloji örnekleri, nazofarengeal sürüntüler, orofarengeal sürüntüler ve hücre kültürü</p>			
<b>UNIO Tam Kan Genomik DNA İzolasyon Kiti</b>	IVD CE	UGDR600	
<p>Manyetik boncuklu izolasyon teknolojisi ile kullanıma hazır kartuşlar Başlangıç Hacmi : 100/200/400 µl Kan örnekleri, kuru kan, kemik iliği</p>			
<b>UNIO Tam Kandan Genomik DNA Ekstraksiyon Kiti (Yüksek Hacim)</b>	IVD CE	UGDL600	
<p>Manyetik boncuklu izolasyon teknolojisi ile kullanıma hazır kartuşlar Başlangıç Hacmi : 600 µl Kan örnekleri, kuru kan, kemik iliği Bu ürün, sepsis vakalarını yüksek verimlilikle tespit etmek için özel olarak tasarlanmıştır.</p>			
<b>UNIO 96 Yüksek Hacimli Tam Kan Nükleik Asit İzolasyon Kiti</b>	IVD CE	U96WLW	
<p>Manyetik boncuklu izolasyon teknolojisi ile kullanıma hazır kartuşlar Başlangıç Hacmi: 1000 µl Kan örnekleri Bu ürün, sepsis vakalarını yüksek verimlilikle tespit etmek için özel olarak tasarlanmıştır.</p>			
<b>UNIO 96 Nükleik Asit İzolasyon Versatil Kiti</b>	IVD CE	U96NAV	
<p>Manyetik boncuklu izolasyon teknolojisi ile kullanıma hazır kartuşlar Başlangıç Hacmi : 150/400 µl Kan, tükürük, beyin omurilik sıvısı (BOS), amniyotik sıvı, idrar, semen, anne sütü, doku, gözyaşı, dışkı, bronkoalveolar lavaj (BAL), sürüntü ve hücre kültürü</p>			
<b>UNIO M32 Viral DNA/RNA İzolasyon Kiti</b>	IVD CE	UM32V1	UM32V2
<p>Manyetik boncuklu izolasyon teknolojisi ile kullanıma hazır derin kuyulu plakalar (plate) Başlangıç Hacmi : 100/200 µl Serum, plazma, tükürük, balgam, beyin omurilik sıvısı (BOS), amniyotik sıvı, idrar, doku, gözyaşı, dışkı, bronkoalveolar lavaj (BAL), sıvı bazlı sitoloji örnekleri, nazofarengeal sürüntüler, orofarengeal sürüntüler ve hücre kültürü örnekleri</p>			
<b>UNIO M32 Tam Kan İzolasyon Kiti</b>	IVD CE	UM32W1	UM32W2
<p>Manyetik boncuklu izolasyon teknolojisi ile kullanıma hazır derin kuyulu plakalar (plate) Başlangıç Hacmi : 200/400 µl Yüksek hacimli kan, kuru kan ve kemik iliği</p>			



# Cihazlar

## OTOMATİK NÜKLEİK ASİT İZOLASYON CİHAZLARI

- UNIO B24 İzolasyon Sistemi** **IVD CE** **AUB24**  
Manyetik boncuk teknolojisi 24'e kadar örnek hacmi  
Çapraz kontaminasyon kontrolü Entegre UV  
LIS bağlantısı Opsiyonel HEPA filtresi  
İşlem Süresi : 18-110 dakika  
**Uyumlu izolasyon kiti**  
UNIO Viral DNA/RNA İzolasyon Kiti 600 µl, UNIO Tam Kan Genomik DNA İzolasyon Kiti, UNIO Bakteriye DNA İzolasyon Kiti, UNIO Gıda DNA İzolasyonu Kiti, UNIO Tam Kandan Genomik DNA Ekstraksiyon Kiti (Yüksek Hacim)
- UNIO B48 İzolasyon Sistemi** **IVD CE** **AUB48**  
Manyetik boncuk teknolojisi 48'e kadar örnek hacmi  
Çapraz kontaminasyon kontrolü Entegre UV  
LIS bağlantısı Opsiyonel HEPA filtresi  
İşlem Süresi : 15-120 dakika  
**Uyumlu izolasyon kiti**  
UNIO Viral DNA/RNA İzolasyon Kiti 600 µl, UNIO Tam Kan Genomik DNA İzolasyon Kiti, UNIO Bakteriye DNA İzolasyon Kiti, UNIO Gıda DNA İzolasyonu Kiti, UNIO Tam Kandan Genomik DNA Ekstraksiyon Kiti (Yüksek Hacim)
- UNIO M32 İzolasyon Sistemi** **IVD CE** **AUM32**  
Manyetik boncuk teknolojisi 32'ye kadar örnek hacmi  
Çapraz kontaminasyon kontrolü Entegre UV  
İşlem Süresi : 15-30 dakika  
**Uyumlu izolasyon kiti**  
UNIO M32 Viral DNA/RNA İzolasyon Kiti
- UNIO 96 İzolasyon & PCR Setup Sistemi** **IVD CE** **AUH96**  
Manyetik boncuk teknolojisi 96'ya kadar örnek hacmi  
Çapraz kontaminasyon kontrolü Entegre UV  
LIS bağlantısı Opsiyonel HEPA filtresi  
İşlem Süresi : 15-120 dakika  
**Uyumlu izolasyon kiti**  
UNIO 96 Nükleik Asit İzolasyon Versatil Kiti, UNIO 96 Yüksek Hacimli Tam Kan Nükleik Asit İzolasyon Kiti
- UNIO A24S İzolasyon & PCR Setup Sistemi** **IVD CE** **AUA24S**  
Manyetik boncuk teknolojisi 24'e kadar örnek hacmi  
Çapraz kontaminasyon kontrolü Soğutucu blok  
Birincil örnek tüpü ile çalışabilir Entegre UV  
LIS bağlantısı Entegre barkod okuyucu  
İşlem Süresi : 30-120 dakika  
**Uyumlu izolasyon kiti**  
UNIO Viral DNA/RNA İzolasyon Kiti 600 µl, UNIO Tam Kan Genomik DNA İzolasyon Kiti, UNIO Bakteriye DNA İzolasyon Kiti, UNIO Gıda DNA İzolasyonu Kiti, UNIO Tam Kandan Genomik DNA Ekstraksiyon Kiti (Yüksek Hacim)
- Magnesia 2448 Nükleik Asit İzolasyon & PCR Setup Robotu** **IVD CE** **MAG48**  
Manyetik boncuk teknolojisi 48'e kadar örnek hacmi  
Çapraz kontaminasyon kontrolü Soğutucu blok & karıştırıcı  
Birincil örnek tüpü ile çalışabilir Entegre UV  
LIS bağlantısı Entegre barkod okuyucu  
İşlem Süresi : 180-210 dakika Opsiyonel HEPA filtresi  
**Uyumlu izolasyon kiti**  
Magnesia 2448 Viral DNA/RNA İzolasyon Kiti, Magnesia 2448 Tam Kan Genomik DNA İzolasyon Kiti, Magnesia 2448 Bakteriye DNA İzolasyon Kiti

## REAL-TIME PCR CİHAZLARI

- Montania 4896 Real-Time PCR Cihazı** **IVD CE** **RT-020**  
Birbirinden Bağımsız Çift Blok (48+48 kuyu)  
PMT teknolojisi LED ışık kaynağı  
Peltier modül ısıtma 4+2 filtre (Opsiyonel)

### IVDR Sertifikalı

Ürünlerimizin tek parametrelisi versiyonlarına [www.anatoliageneworks.com](http://www.anatoliageneworks.com) adresinden ulaşabilirsiniz.

# Numune Toplama ve Taşıma & İzolasyon

## NUMUNE TOPLAMA VE TAŞIMA

● <b>Bosphore VTM (Viral Taşıma Solüsyonu)</b>	IVD CE	150 extractions	VTM4ML
------------------------------------------------	--------	--------------------	--------

Viral Taşıma Solüsyonu: 4 ml  
Bosphore VTM, klinik numunelerin toplanması, taşınması, korunması ve uzun süreli dondurularak saklanması için kullanılan bir sıvı taşıma ortamıdır.

## DİREKT İZOLASYON

		25 extractions	150 extractions	250 extractions
● <b>Bosphore Fast-EX Ekstraksiyon &amp; Transfer Solüsyonu</b>	IVD CE		ABFEX1	
Örnek toplama çubuğu içerir	Nazal ve/veya orofarengal örnekler			
● <b>Bosphore EX-Tract Kuru Swab RNA Solüsyonu</b>	IVD CE		ABXTRS	ABXTRR
Organik izolasyon veya alkol çöktürme gerektirmez				
● <b>Bosphore COVID-19 Örneklem ve Viral RNA İzolasyon Kiti</b>	IVD CE		ABXTRB	
Organik izolasyon veya alkol çöktürme gerektirmez Örnek toplama çubuğu içerir ve taşıma sıvısı olarak kullanılabilir				
● <b>Bosphore STD Ex-Tract Kiti</b>	IVD CE	ABXEXS1		
Organik izolasyon veya alkol çöktürme gerektirmez Bosphore STD ve HPV Paneli Real-Time PCR Kitleri ile uyumludur Çeşitli sürüntü ve idrar örnekleriyle uyumludur				
				224 rxn
● <b>Bosphore EX-Tract Kuru Swab RNA İzolasyon Kiti</b>	IVD CE			ABXTRT
Organik izolasyon veya alkol çöktürme gerektirmez Örnek toplama çubuğu içerir ve taşıma sıvısı olarak kullanılabilir Boğaz ve/veya nazal kuru sürüntüler				

## SPİN KOLON NÜKLEİK ASİT İZOLASYONU

			100 extractions
● <b>Bosphore Nükleik Asit İzolasyon Versatil Spin Kiti</b>	IVD CE		ABXGV1
Organik izolasyon veya alkol çöktürme gerektirmez Başlangıç Hacmi : 400 µl			
● <b>Bosphore Viral DNA İzolasyon Spin Kiti</b>	IVD CE		ABXVD1
Organik izolasyon veya alkol çöktürme gerektirmez Başlangıç Hacmi : 200 µl			
● <b>Bosphore Viral RNA İzolasyon Spin Kiti</b>	IVD CE		ABXVR1
Organik izolasyon veya alkol çöktürme gerektirmez Başlangıç Hacmi : 400 µl			
● <b>Bosphore Viral DNA/RNA İzolasyon Spin Kiti</b>	IVD CE		ABXDR1
Organik izolasyon veya alkol çöktürme gerektirmez Başlangıç Hacmi : 400 µl			
● <b>Bosphore Genomic DNA İzolasyon Spin Kiti</b>	IVD CE		ABXGD2
Organik izolasyon veya alkol çöktürme gerektirmez Başlangıç Miktarı : 400 mg			
● <b>Bosphore Tissue Genomic DNA İzolasyon Spin Kiti v2</b>	IVD CE		ABXTD2
Organik izolasyon veya alkol çöktürme gerektirmez Başlangıç Miktarı : 100-250 mg			
● <b>Bosphore Bakteriyel DNA İzolasyon Spin Kiti v2</b>	IVD CE		ABXBD3
Organik izolasyon veya alkol çöktürme gerektirmez Başlangıç Hacmi : 400 µl			

# Manuel Manyetik Boncuklu Nükleik Asit İzolasyonu

## MANUEL MANYETİK BONCUKLU NÜKLEİK ASİT İZOLASYON STANDLARI

### ● Magrev 24 Manual Magnetic Bead Nucleic Acid Extraction Stand For 24 Samples

IVD CE

AEMB24

Manyetik boncuk teknolojisi 24'e kadar örnek hacmi  
Başlangıç Hacmi : 1500 µl'ye kadar

2 örnek (Magrev Mini) AEMMB2 ve bir örnek (Magrev Mini) AEMMM1 için de mevcuttur

## MANUEL MANYETİK BONCUKLU NÜKLEİK ASİT İZOLASYON KİTLERİ

96  
extractions

### ● Magrev Nükleik Asit İzolasyon Versatil Kiti

IVD CE

AEMGV1

Manyetik boncuk teknolojisi  
Başlangıç Hacmi : 250/400/500 µl

### ● Magrev Viral DNA/RNA İzolasyon Kiti

IVD CE

AEMDR1

Manyetik boncuk teknolojisi  
Başlangıç Hacmi : 500 µl (tavsiye edilen)

### ● Magrev Tam Kan Genomik DNA İzolasyon Kiti

IVD CE

AEMGD1

Manyetik boncuk teknolojisi  
Başlangıç Hacmi : 200/1000 µl

### ● Magrev Bakteriyel DNA İzolasyon Kiti

IVD CE

AEMBD1

Manyetik boncuk teknolojisi  
Başlangıç Hacmi : 400 µl (tavsiye edilen)

### ● Magrev Dokudan Genomik DNA İzolasyon Kiti

IVD CE

AEMTD1

Manyetik boncuk teknolojisi  
Başlangıç Miktarı : 20-150 mg (tavsiye edilen)

### ● IVDR Sertifikalı

Ürünlerimizin tek parametrelili versiyonlarına  
[www.anatoliageneworks.com](http://www.anatoliageneworks.com) adresinden ulaşabilirsiniz.

## UNIO B24 İzolasyon Sistemi

UNIO B24 İzolasyon Sistemi, paramanyetik partiküller kullanarak çeşitli biyolojik örneklerden (tam kan, serum, plazma, sürüntü, doku vb.) nükleik asitlerin (DNA/RNA) otomatik izolasyonu için kullanılan bir laboratuvar cihazıdır. UNIO B24 İzolasyon Sistemi, kullanıma hazır kartuş sistemini kullanarak, hızlı, saflığı yüksek, etkili ve kontaminasyon riski olmadan nükleik asit izolasyonu yapabilmektedir.



<b>Metot</b>	Silika kaplı manyetik boncuklu tam otomatik izolasyon
<b>Kapasite</b>	1-24 örnek
<b>Örnek Hacmi</b>	100/200/400/600 µL
<b>Elüsyon Hacmi</b>	60/100/150/200 µL
<b>Verimlilik</b>	Up to 10 µg/200 µL
<b>Isıtıcı Blok</b>	✓
<b>UV Lambası</b>	✓
<b>Boyutlar ve Ağırlık</b>	D: 580 x W: 660 x H: 920 mm - 110 kg
<b>İşlem Süresi</b>	18-110 dakika

## UNIO A24S İzolasyon & PCR Setup Sistemi

UNIO A24S, nükleik asit izolasyonu ve PCR kurulumu için kullanılan tam otomatik bir laboratuvar cihazıdır. Cihaz, silika kaplı manyetik boncuk teknolojisi kullanarak çeşitli biyolojik örneklerden hızlı, saf, verimli ve kontaminasyon riski olmadan nükleik asit izolasyonu yapabilmektedir.



<b>Metot</b>	Silika kaplı manyetik boncuklu tam otomatik izolasyon / 4 farklı termal protokol ile PCR Setup
<b>Kapasite</b>	1-24 örnek
<b>Örnek Hacmi</b>	100/200/400/600 µL
<b>Elüsyon Hacmi</b>	60/100/150/200 µL
<b>Isıtıcı Blok</b>	✓
<b>Soğutucu Blok</b>	✓
<b>UV Lambası</b>	✓
<b>Barkod Okuyucu</b>	✓
<b>Boyutlar ve Ağırlık</b>	D: 660 x W: 920 x H: 920 mm - 180 kg
<b>İşlem Süresi</b>	30-120 dakika

## UNIO M32 İzolasyon Sistemi

UNIO M32 İzolasyon Sistemi, tanı amaçlı PCR uygulamalarında kullanılmak üzere tasarlanmış, biyolojik örneklerden nükleik asit izolasyonu (DNA ve RNA) yapan tamamen otomatik bir laboratuvar cihazıdır. Cihazda silika kaplı manyetik boncuklara dayalı yöntem kullanılmaktadır.

UNIO M32, kullanım kolaylığı sağlamak amacı ile LCD dokunmatik ekrana sahiptir. Bu cihaz, kısa bir hazırlık süresinden sonra 1 ila 32 numuneyi işleyebilir.



<b>Metot</b>	Silika kaplı manyetik boncuklu tam otomatik izolasyon
<b>Kapasite</b>	1-32 örnek
<b>Örnek Hacmi</b>	100/200 µL
<b>Elüsyon Hacmi</b>	100 µL
<b>Isıtıcı Blok</b>	✓
<b>UV Lambası</b>	✓
<b>Boyutlar ve Ağırlık</b>	D: 310 x W: 385 x H: 369 mm – 18 kg

## UNIO B48 İzolasyon Sistemi

UNIO B48 İzolasyon Sistemi, B24'ün sahip olduğu her şeye ve daha fazlasına sahiptir. Cihaz, manyetik partiküller kullanarak biyolojik numunelerden (kan, serum, plazma vb.) DNA ve RNA'nın otomatik olarak izolasyonu için tasarlanmıştır. UNIO B48, 24 numune kapasitesine sahip iki ayrı bağımsız bloktan oluşur. Kısa bir hazırlık süresinin ardından 1 ila 48 numuneyi kolayca işleyebilir.



<b>Metot</b>	Silika kaplı manyetik boncuklu tam otomatik izolasyon
<b>Kapasite</b>	1-48 örnek
<b>Örnek Hacmi</b>	100/200/400/600 µL
<b>Elüsyon Hacmi</b>	60/100/150/200 µL
<b>Isıtıcı Blok</b>	✓
<b>UV Lambası</b>	✓
<b>Boyutlar ve Ağırlık</b>	D: 660 x W: 920 x H: 920 mm – 180 kg
<b>İşlem Süresi</b>	15-120 dakika

## Magnesia 2448 İzolasyon ve PCR Setup Sistemi

Magnesia 2448 İzolasyon ve PCR Setup Sistemi, mikroplaka kaplayıcılarını delebilen tek kullanımlık pipet uçlarına sahip 4-kanallı pipetleme sistemi, standart derin kuyulu mikroplakalara uyumlu çalkalayıcıları/inkübatörleri ve PCR tüpleri ve reaktif kapları için soğutma modülleri içerir. Magnesia 2448, çok parametrelili deneyleri yalnızca birkaç dakikalık uygulama süresiyle güvenli bir şekilde gerçekleştirebilen kompakt, çok amaçlı ve gelişmiş bir nükleik asit izolasyon ve PCR Setup sistemidir.

**Magnesia**  
2448

IVDR

IVD CE



<b>Metot</b>	Manyetik boncuklu tam otomatik izolasyon
<b>Kapasite</b>	1-48 örnek
<b>Örnek Hacmi</b>	200/400 µL
<b>Elüsyon Hacmi</b>	80 µL
<b>Soğutucu Blok</b>	✓
<b>Isıtıcı/Karıştırıcı</b>	✓
<b>UV Lambası</b>	✓
<b>Barkod Okuyucu</b>	✓
<b>Boyutlar ve Ağırlık</b>	D: 850 x W: 1270 x H: 1050 mm - 230kg

## UNIO 96 İzolasyon & PCR Setup Sistemi

UNIO 96 İzolasyon & PCR Setup Sistemi, serum, kan, plazma, nazofarengeal sürüntüler, orofarengeal sürüntüler gibi vücut sıvıları da dahil olmak üzere farklı kaynaklardan otomatik DNA/RNA izolasyonu için tasarlanmış ve üretilmiştir.

**UNIO**  
96

IVDR

IVD CE



<b>Metot</b>	Silika kaplı manyetik boncuklu tam otomatik izolasyon / manyetik boncuklu hızlı izolasyon metodu
<b>Kapasite</b>	1-96 örnek
<b>Örnek Hacmi</b>	200/400 µL
<b>Elüsyon Hacmi</b>	80/150/200/400 µL
<b>Verimlilik</b>	10 µg/200 µL'ye kadar
<b>Isıtıcı Blok</b>	✓
<b>UV Lambası</b>	✓
<b>Barkod Okuyucu</b>	✓
<b>Boyutlar ve Ağırlık</b>	D: 795 x W: 1124 x H: 903 mm - 150 kg
<b>İşlem Süresi</b>	30-120 dakika

## Montania 4896 Real-Time PCR Cihazı

Montania 4896 Real-Time PCR Cihazı, iki adet 48 kuyulu bloğu ve iki farklı analizi eşzamanlı gerçekleştirme imkânı sağlayan yazılımı ile moleküler tanı uygulamalarında yenilikler sunmaktadır.



Montania  
4896

IVDR

IVD CE

Kapasite	96 (48 kuyucuklu birbirinden bağımsız çift blok) örnek
Işık Kaynağı	LED
Sıcaklık Aralığı	4-99 °C
Azami Hız Derecesi	4.5 °C/saniye
Sıcaklık Hassasiyeti	+/- 0.1 °C
Sıcaklık Homojenliği	+/- 0.1 °C
Örnek Hacmi	15-100 µL
Filtre Çifti/ Dalga Boyu (nm)	4 (470/510- 530/565-580/620-630/665)
Dyes	FAM/SYBR Green, VIC/HEX/JOE/TET, ROX/Texas Red, Cy5
Boyutlar ve Ağırlık	D: 520 x W: 380 x H: 250 mm - 18 kg

## Magrev Manuel Manyetik Boncuklu İzolasyon Standları



Magrev  
24

IVDR IVD CE

Magrev  
mini

IVDR IVD CE

Magrev 24 Manuel Manyetik Boncuk Nükleik Asit İzolasyon Standı ve Magrev Mini Manuel Manyetik Boncuklu Nükleik Asit İzolasyon Standı son derece avantajlı ve uygun maliyetli platformlardır. Magrev hem araştırma hem de tanı amaçlı için kullanılabilir. 24 numune örneği için genomik DNA izolasyonu, sadece 10 dakikalık hazırlık süresi ile, tüp pozisyonlarının değişimine ve santrifüjlemeye gerek kalmadan gerçekleşir.

Zorunluluk olmamakla birlikte 6-kanallı ayarlanabilir pipet kullanımı sistemin kullanımını daha da pratik hale getirmektedir.

Magrev Mini Manuel Manyetik Boncuklu Nükleik Asit İzolasyon Standı, Magrev 24'ten farklı olarak örnek sayısı ve ihtiyacınıza bağlı olarak çalışabileceğiniz birim sayısını dilediğiniz gibi artırma özgürlüğü vermektedir.

Anatolia Geneworks tarafından tasarlanan, patentlenen ve üretilen Magrev Mini, manyetik boncuk temelli manuel nükleik asit izolasyonuna yeni ve kullanışlı bir çözüm getirmektedir.



Anatolia, moleküler genetik, sağlık, makine mühendisliği ve pazarlama alanlarında onlarca yıllık deneyime sahip ortaklar tarafından 2010 yılında İstanbul'da kurulmuştur. Şirketin bu disiplinler arası yapısı, geniş bir coğrafyadaki insanlar için çözüm odaklı ve verimli ürünler yaratmada kilit faktördür.

Ana uzmanlığımız Real-Time PCR kitleri, nükleik asit izolasyon kitleri, hızlı antijen test kitleri ve otomatik nükleik asit izolasyon cihazları tasarlamak, geliştirmek ve üretmektir. Anatolia Geneworks bünyesinde üretilen Real-Time PCR cihazlarının entegrasyonu ile Real-Time PCR uygulamaları için uygun çözüm üretebilen dünyadaki çok az sayıdaki firmadan biridir.

Anatolia Geneworks, ilgili faaliyetlerini ISO 9001:2015, ISO 13485:2016 standartlarına, 98/79/EC direktifine, EU 2017/746 IVDR ve 2006/42/EC yönetmeliklerine uygun olarak yürütmektedir. Anatolia Geneworks, Türkiye'de yüksek riskli moleküler tanı ürünleri için IVDR sertifikası alan ilk şirket olmuştur.

Anatolia Tanı A.Ş., Nisan 2017'de T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından Ar-Ge Merkezi olarak yetkilendirilmiştir. Anatolia, 21 Ekim 2021 tarihi itibarıyla Borsa İstanbul'da (BİST) halka açık bir şirket haline gelmiştir. Anatolia'nın Almanya, Hollanda, İtalya, Polonya, Bulgaristan, Pakistan ve Filipinler'de iştirakleri bulunmaktadır.

Şirketin öncelikli hedefleri, yüksek kaliteli moleküler tanı ürünleri geliştirip üreterek dünya çapında pazar başarısı elde etmenin yanı sıra Türkiye'nin moleküler tanı ve biyoteknoloji alanındaki bağımsızlığını artırmaktır. Anatolia Geneworks, gelişmiş bir altyapıya sahip olan Ar-Ge, üretim laboratuvarları ve CNC atölyelerinde faaliyet göstermektedir. Şirket, yönetmeliklere ve kalite standartlarına uygun olarak sıkı kalite kontrol prosedürleri ile ürünlerinin yüksek hassasiyetini, duyarlılığını, tekrarlanabilirliğini, performansını ve kalitesini garanti etmektedir.

## **Anatolia Tanı ve Biyoteknoloji Ürünleri Ar-Ge San. ve Tic. A.Ş.**

Hasanpaşa Mah. Beydağı Sok. No: 1 - 9 H, 34920, Sultanbeyli/İstanbul - TÜRKİYE  
Tel: +90 216 330 04 55 | Fax: +90 216 330 00 42 | [satis@anatoliageneworks.com](mailto:satis@anatoliageneworks.com)  
[www.anatoliageneworks.com](http://www.anatoliageneworks.com)