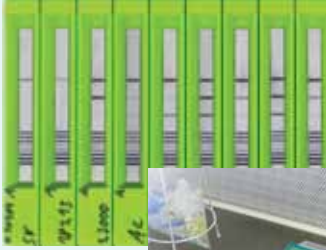


# Alerjen Spesifik IgE Tanısında Yeni Bir Yaklaşım



Panel Mix  
Alerji Testleri



SOLUNUM ALERJİ PANELLERİ



ÇOCUK ALERJİ PANELLERİ



GIDA ALERJİ PANELLERİ



İLAÇ ALERJİ PANELLERİ



BÖCEK ALERJİ PANELLERİ

## İnsan Serumundan Kantitatif Tarama

5li mix - 10'lu - 20'li

Panellerde Çalışma İmkani

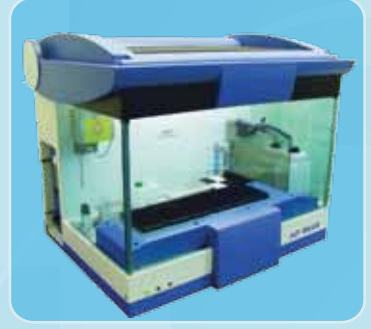
Bütün Panelleri Manuel - Yarı Otomatik ve

**Tam Otomatik Çalışma İmkani**

# Polycheck Alerji Panelleri

## 5 'li Mix Panel (Tek Şerit Üzerinde 2 adet 5 li mix) Alerjen)

SOLUNUM 1 (PRV)	SOLUNUM 2 (PRV)	DC - GIDA 1 (PRV)	DC - GIDA 2 (PRV)	DC - İLAÇ (PRV)	DC - BÖCEK (PRV)
Kayın ağacı poleni	Ev eları d.pteronyss.	Findık	Patates	Penicillin G	Bal Arısı
Kızılğaç poleni	e05 Köpek epiteli	Yerfıstığı	Kereviz	Penicillin V	Sarıca Arı
Findık ağacı poleni	Kedi epiteli	Ceviz	Havuç	Ampicillin	Eşek Arısı
Meşe ağacı poleni	At epiteli	Badem	Domates	Amoxycillin	Sivrisinek
Zeytin ağacı poleni	Koyun epiteli	Morina / Ton Balığı	Şeftali	Sulfamethoxazol	Karasinek
Çayır otu poleni	Ev akarı-D.farinae	Süt	Elma	Cephalosporin	Pire
Çavdar poleni	Küf mantarı-Asp.	Yumurta bayazı	Soya fasulyesi	Ofloxacin	Kanarya Tüyü
Ragweed poleni	Fumigatus	Yumurta sarısı	Buğday unu	Cefaclor	At Epiteli
Adi pelin poleni	Küf mantarı-Pen.	Kazein	Susam	Tetracyclin	Kedi Epiteli
Sinir otu poleni	Küf Mantarı-Alt ten.	Karides	Çavdar unu	Erythromycin	Köpek epiteli
Total IgE	Total IgE	Total IgE	Total IgE	Total IgE	Total IgE



### TAM OTOMATİK IMMUN BLOT ALERJİ SİSTEMİ

Ap Blot ile tam otomatik olarak Immun-Blot yöntemi ile alerji testlerinizi çalışabilirsiniz.

Yıkama prosedürlerini ve inkübasyon sürelerini kolayca ayarlayabilir yeni protokoller ekleyebilirsiniz.

## 10 'lu Panel (Tek Şerit Üzerinde 10 Alerjen)

SOLUNUM I	SOLUNUM II	GIDA I	GIDA II	İLAÇ	BÖCEK
Ardıç poleni	Ev Tozu (Mite B.Av)	Findık	Patates	Penicillin G	Bal Arısı
Kızılğaç poleni	Ev Tozu (Mite Amer)	Fıstık	Kereviz	Penicillin V	Sarıca Arı
Findık ağacı poleni	Köpek Epiteli	Ceviz	Havuç	Ampicillin	Eşek Arısı
Meşe ağacı poleni	Kedi Epiteli	Badem	Domates	Amoxycillin	Sivrisinek
Zeytin ağacı poleni	At Epiteli	İnek Sütü	Şeftali	Sulfamethoxazol	Karasinek
Çayır otupoleni	Koyun Epiteli	Yumurta Beyazı	Elma	Cephalosporin	Pire
Çavdar poleni	Aspergillus Fumigatus	Yumurta sarısı	Soya	Ofloxacin	Kanarya Tüyü
Ambrosia	Cladosporium herbaum	Kazein	Buğday unu	Cefaclor	At Epiteli
Artemisia	Penicillium notatum	Mezgit Balığı	Susam	Tetracyclin	Kedi Epiteli
Sinir otu poleni	Alternai Temius	Karides	Çavdar unu	Erythromycin	Köpek epiteli



### YARI OTOMATİK IMMUN BLOT ALERJİ SİSTEMİ

Bee Robotics cihazları ile Alerji testlerinizin yıkama ve inkübasyon prosedürlerini yapabilirsiniz. Size sadece kasetleri cihazdan almak ve tarayıcıda taramak kalır.

Taranan sonuçlar programda değerlendirilir ve yine sayısal olarak sonuç verir.

## 20 'li Panel (Tek Şerit Üzerinde 20 Alerjen)

SOLUNUM	GIDA	PEDİATRİK	BÖCEK
Kayın Ağacı poleni	Findık	Yerfıstığı	Bal arısı
Kızılğaç poleni	Yerfıstığı	Süt	Sarıca arı
Findık ağacı poleni	Ceviz	Yumurta Beyazı	Eşek arısı
Meşe ağacı poleni	Badem	Yumurta sarısı	Sivrisinek
Çayır üçgülü poleni	Süt	Patates	Karasinek
Çavdar poleni	Yumurta Beyazı	Havuç	Hamam Böceği
Adi pelin poleni	Yumurta sarısı	Morina/ Ton Balığı	Pire
Sinir otu poleni	Kazein	Elma	Tahıl Biti
D.pteronyssinus Ev akarı	Patates	Soya fasulyesi	Ördek Tüyü
D.farinae Ev akarı	Kereviz	Buğday unu	Kanarya tüyü
e05 Köpek epiteli	Havuç	Kayın Ağacı poleni	Kaz Tüyü
Kedi epiteli	Domates	Çayır üçgülü poleni	Papağan Epiteli
At epiteli	Morina/ Ton Balığı	Adi pelin poleni	Tavşan Epiteli
Kobay epiteli	Karides	D.pteronyssinus Ev akarı	Fare Epiteli
Sıçan epiteli	Şeftali	D.farinae Ev akarı	Tarla Sıçanı Epi.
Tavşan epiteli	Elma	Köpek epiteli	Hamster Epiteli
Asp.fumigatus e Küf mantarı	Soya fasulyesi	Kedi epiteli	Kobay Epiteli
Cladosp.herbarum Küf mantarı	Buğday unu	At epiteli	At epiteli
Pen.notatum Küf mantarı	Susam	Asp.fumigatus küf mant.	Kedi Epiteli
Alt.tenuis Küf mantarı	Çavdar unu	Cladosp.herbarum Küf	Köpek Epiteli



### MANUEL IMMUN BLOT ALERJİ SİSTEMİ

Kit prosedüründe belirtilen işlemleri (yıkama, çalkalama ve inkübasyon) işlemleri siz yaparsınız.

İşlemler bittiğinde tarayıcıda tarayıcı programda okuttuğunuz sonuçlar diğer yöntemlerde olduğu gibi kantitatif (sayısal) değer olarak sonuç özetinde çıkar.