

PRİCK TEST ALLERJEN SOLÜSYONU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Epidermal deri testi için kullanıma uygun olmalıdır.
2. Steril olmalıdır.
3. Alerji test solüsyonları buzdolabında (+2-+8C) arasında muhafaza edilmelidir.
4. Cam ve damlalıklı şişelerde ambalajlanmış her bir test solüsyonu;2ml,3,5ml ve 5ml'lik şişelerde olmalıdır.
5. Her şişenin ürün kodu ,ismi,dozajı,son kullanma tarihi,saklama koşulları,seri numarası ,üretici firmanın adı-adresi, ihaleye çıkılan malzemenin ismi ve ml cinsinden miktarı yazılmalıdır.
6. Alerjenlerin son kullanma tarihi hastaneye tesliminden itibaren en az 15 ay olmalıdır.
7. Alerjenler son kullanma tarihine 3 ay kala yeni miadlarla yüklenici firma tarafından ücretsiz olarak stoklar bitene kadar değiştirilmelidir.
8. Kliniğin ihtiyacına göre alerjenler kendi aralarında değişimi yapılmalıdır.
9. Pozitif kontrol olarak, histamine hydrochloride'in kuvveti 10 mg/ml olmalıdır.
10. Alerji test solüsyonlarını ithal eden ve satışını yapan firmalar son kullanıcı izlenebilirliğinin sağlanabilmesi ve solüsyonların soğuk zincir koşullarına uygunluğunun takibi için yetki belgesi olmalıdır.
11. Ürünlerin Sağlık Bakanlığı'ndan alınmış ithal izin belgesi olmalıdır.
- 12.Ürünlerin depoya teslim edilmesi aşamasında, firma temsilcisinin de hazır bulunması gerekmektedir.

Doç. Dr. Sıddık SOYLU
Ankara Yazarı, Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi
Ankara Şehir Hastanesi
İmmünoalerji ve Alerji Hastalıkları
Dip. Tescil No 113434

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ
Pnömonoloji, Alerji ve Astım Hastalıkları
Çocuk İmmünoloji ve Alerji Hast. Uzm.

AYBÜ Tıp Fakültesi
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ
Doç. Dr. Aysegül KARALEZLİ
Dip. Tescil No 113434

İSTENİLEN ALERJENLER ŞU ŞEKİLDEDİR ;

- 1-Populus Nigra (Kara Kavak)
- 2-Pinus (Çam Ağacı)
- 3-Betula verrucosa (Huş Ağacı)
- 4-Secale Cereale (Çavdar Otu)
- 5- Olea Europea (Zeytin Ağacı)
- 6-Grass Mix (Ot Karışımı)
- 7-Cupressus Arizonica (Selvi Ağacı)
- 8-Artemisia Vulgaris (Pelin Otu)
- 9-Acaris Siro (Depo Akarı)
- 10-Chenopodium Album (Kazayağıgiller)
- 11-Phleum Pratense (Çayır Köpek Kuyruğu)
- 12-Plantago Lanceolata (Sinir Otu)
- 13-Cocklebur (Pıtrak)
- 14-Ambrosia Artemissifolia (Üzüm Otu)
- 15-Quercus İlex (Boz Meşe)
- 16-Lolium Prenne (İngiliz Çimi)
- 17-Aspergillus Fumigatus (Küf Mantarı)
- 18-Alternaria Alternata (Küf Mantarı)
- 19-Blatella Germanica (Hamam Böceği)
- 20-Felix (Kedi Tüyü)
- 21-Dog (Köpek Tüyü)
- 22-Pozitif Kontrol (Histamin)
- 23-Negatif Kontrol (Saline)
- 24-Dermatophagoides Farinae (Ev Tozu)
- 25- Dermatophagoides Pteronyssinus (Ev Tozu)
- 26-Cladosporium (Mantarlar)
- 27-Cynodon Dactyion (Bermuda Otu)
- 28-Parietaria judaica (Yapışkan otu)
- 29-Salix Nigra (Siyah Söğüt)
- 30-Horse (At)
- 31-Platanus Occidentalis (Çınar)
- 32-Mosquito (Sivri Sinek)
- 33-Ulmus Campespestris (Kara Ağaç)
- 34-Fishmix (Balık Karışımı)
- 35-Egg White (Yumurta Akı)
- 36-Wheat Flour (Buğday Unu)
- 37-Soya Flour (Soya Unu)
- 38-Peanut (Fıstık)
- 39-Almond (Badem)
- 40-Lentil (Mercimek)

Dr. Sadık Soyler
Ankara Şehir Hastanesi
Göğüs Hastalıkları
Dip. Tes. No: 33522

AYBÜ Tıp Fakültesi
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ
Prof. Dr. Ayşe Gül MARALEZLİ
Göğüs Hastalıkları
Dip. Tes. No: 33522

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ
ÇOCUK HASTANESİ
Prof. Dr. Ersoy GİVELEK
Çocuk İmmünoloji Hast. Uzm.

- 41-Kibbutz (Kivi)
- 42-Strawberry (Çilek)
- 43-Bean (Fasülye)
- 44-Galic (Sarımsak)
- 45-Cacao (Kakao)
- 46-Banana (Muz)
- 47-Orange (Portakal)
- 48-Apricot (Kayısı)
- 49-Patato Flour (Patates Unu)
- 50-Pea (Bezelye)
- 51-Pepper (Kırmızı Biber)
- 52-Pepper (Karabiber)

Doç. Dr. Serkan SOYLU
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ
İmmünoloji ve Allerji Hastalıkları
Dip. Tes. No: 33522

AYBÜ Tıp Fakültesi
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ
Prof. Dr. Ş. Ş. KARALEZLİ
Göğüs Hastalıkları
Dip. Tes. No: 33522

Doç. Dr. Serkan SOYLU
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ
Çocuk Hastalıkları
Prof. Dr. Ş. Ş. KARALEZLİ
Dip. Tes. No: 33522
Çocuk İmmünoloji ve Allerji Hastalıkları