



| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
|  | T.C. İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU |  |
| MALZEMENİN ADI | <ul style="list-style-type: none"> • Deri Yama Test Paneli (Kullanıma Hazır TRUE Test) • Deri Yama Test Paneli (İlaç Serisi) • Deri Yama Test Paneli (Diş Tarama Serisi) | |
| FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ | <p>Deri yama testleri aşağıdaki serileri içermelidir.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Deri Yama Test Paneli (Kullanıma Hazır TRUE Test) • Deri Yama Test Paneli (İlaç Serisi) • Deri Yama Test Paneli (Diş Tarama Serisi) <p>1. İstanbul Tıp Fakültesi için;</p> <ul style="list-style-type: none"> • İç hastalıkları Anabilim Dalı Alerji Bilim dalının 1000 test Deri Yama Test Paneli (Kullanıma Hazır True test), 200 Test Deri Yama Test Paneli (İlaç Serisi) ve 300 Test Deri Yama Test Paneli (Diş Tarama Serisi)' den oluşmaktadır. • Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Ana Bilim Dalı için 500 test Deri Yama Test Paneli (Kullanıma Hazır True test), ve 200 test Deri Yama Test Paneli (İlaç Serisi) 'den oluşmaktadır. <p>2. Yüklenici firma deri yama testlerinin yanında her iki anabilim dalına alerjen yüklenebilen test kuyucuğu getirmelidir. True Test kullanıma hazır olduğu için yüklenici firma ayrıca alerjen yüklenebilen test kuyucuğu teslim etmeyecektir.</p> <p>İstanbul Tıp Fakültesi için;</p> <ul style="list-style-type: none"> • 700 test için (Toplam 400 test ilaç serisi ve 300 test diş tarama serisi) 26.300 adet alerjen yüklenebilen test kuyucuğu ücretsiz olarak verilecektir. <p>Test sayıları 1 Test = 1 Hasta olacak şekilde hesaplanmıştır.</p> | |
| KİMYASAL ÖZELLİKLERİ | <p>DERİ YAMA TEST PANELİ (KULLANIMA HAZIR TRUE TEST);</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kullanıma Hazır Yama Testin paketi 10 hastalık allerjen içermektedir. Her bir test; üzerine 12 adet allerjen emdirilmiş 3 panelden oluşmalıdır. Bu paneller hastaya uygulanmak üzere hazır haldedir ve başka bir ön hazırlık gerektirmemelidir. Hastaya uygulanan allerjen miktarı mg / mm² olarak bilinmelidir. 2. Toplam 3 panelden oluşan Kullanıma Hazır Yama Test Avrupa Standart Serisi allerjenlerini içermelidir. 3. Yüklenici Firma İstanbul Tıp Fakültesi için 1500 test getirecektir. 4. 1 test = 1 hasta = 3 panel = 36 Alerjen (herbir alerjenden 1/100 uygulama) 5. Alerjen Listesi tabloda belirtildiği gibi olacaktır. | |
| <p>Prof. Dr. Suna BİLİR ÖZTÜRK Dip. Tes. No: 21379 İç Hastalıkları İmmünoloji ve Alerjik Hastalıklar Uzmanı</p> | <p>Prof. Dr. ASIL AKKOR GELİNCİK İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ İç Hastalıkları İmmünoloji ve Alerjik Hastalıklar Uzmanı Dip. Tes. No: 23043/20511 Dip. Tes. No: 82124</p> | <p>Serhan Serhan Taşlı İMZA - KAŞE</p> |
| İMZA - KAŞE | İMZA - KAŞE | İMZA - KAŞE |



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



| PANEL 1 | PANEL 2 | PANEL 3 |
|-----------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------|
| 1.Nickel Sulphate | 13.P-Tert-Butylphenol formaldehyde resin | 25.Diazolidinyl Urea(German II) |
| 2.Wool Alcohols | 14. Paraben Mix | 26.imidazolidinyl Urea (German 115) |
| 3.Neomycin sulphate | 15. Carbi Mix | 27. Budesonide |
| 4.Potassium dishromate | 16. Black Rubber Mix | 28. Tixocortol-21-pivalate |
| 5.Caine Mix | 17. CI+ Me - Isothiazolinone (Kathon CG) | 29.Hydrocortisone-17-butyrate |
| 6.Fragrance Mix | 18. Quarternium - 15 | 30. Altm Sodyum TiyosOlfat |
| 7.Colophony | 19. Mercaptobenzothiazole | 31.Dispers mavi 106 |
| 8.Epoxy resin | 20. P- Phenylenediamine | 32.Bronopol |
| 9.Quinoline Mix | 21. Formaldehyde | 33. Bacitracin |
| 10.Balsam Of Peru | 22. Mercapto Mix | 34. Parthenoline |
| 11.Ethylendiamine Dihydrochloride | 23. Thiomersal | 35. Dispers Blue 106 |
| 12.Cobalt Chloride | 24. Thiuram Mix | 36. Bronopol |

DERİ YAMA TEST PANELİ (İLAÇ SERİSİ);

1. Deri Yama Test Paneli (İlaç Serisi) 35 allerjenden oluşur ve allerjenler 5 gr 'lık şırıngalar içinde saf vazeline emdirilmiş olarak veya 10 ml ' lik polypropylen şişelerde likit olarak verilmelidir . Her bir allerjen 100 uygulamalık olmalıdır. Allerjenler plastikten yapılmış , yatay tepşiler içinde dizilmiş ve kullanım hazır olarak bulunur.Her bir allerjen numaralandırılmış olarak tepside dizilmiştir.Ürünlerin Sağlık Bakanlığı 'ndan alınmış "Kontrol Belgesi" muayene kabul komisyonuna sunulmalıdır.
2. Taşıyıcı olarak kullanılan saf vazelin " Penreco Snow White" dir.
3. 1 Test = 1 Hasta = 35 Alerjen (her bir alerjenden 1/100 uygulama) = 38 Test kuyucuğu şeklinde hesaplanmıştır.
4. Yüklenici firma aşağıda belirtilen listenin tamamındaki alerjenlerden İstanbul Tıp Fakültesine 400 test teslim edecektir..
5. İstanbul Tıp Fakültesine 400 x 38 = 15200 adet test kuyucuğu ücretsiz olarak teslim edilecektir.

| ALERJEN LİSTESİ | |
|-----------------|-----------------------------------|
| 1 | Pennicillin G, potassium salt |
| 2 | Amoxicillin trihydrate |
| 3 | Dicloxacillin sodium salt hydrate |
| 4 | Cefotaxim sodium salt |
| 5 | Doxycycline monohydrate |

Prof Dr. Suna BÜYÜKÖZTÜRK
Dip. Tescil No: 21379
İç Hastalıklar, İmmünoloji ve Allerjik
Hastalıklar Uzmanı
İMZA - KAŞE

Prof Dr. Aslı AKKOR GELOĞLU
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
İç Hastalıkları, İmmünoloji ve Allerjik
Hastalıklar Uzmanı
Dip. Tes. No: 23043/269/1 Dip. Tes. No: 82124

İMZA - KAŞE

SORTİMEM.
FARMA SENKORT PAZLİ
İMZA - KAŞE



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



| | |
|----|-----------------------------|
| 6 | Minoxycline hydrochloride |
| 7 | Erythromycin base |
| 8 | Spiramycin base |
| 9 | Clarithromycin |
| 10 | Pristinamycin |
| 11 | Cotrimoxazole |
| 12 | Norfloxacin |
| 13 | Ciprofloxacin hydrochloride |
| 14 | Carbamazepine |
| 15 | Hydantoin |
| 16 | Diltiazem hydrochloride |
| 17 | Captopril |
| 18 | Acetylsalicylic acid |
| 19 | Diclofenac sodium salt |
| 20 | Ketoprofen |
| 21 | Piroxicam |
| 22 | Acetaminophen |
| 23 | Acyclovir |
| 24 | Hydroxyzine hydrochloride |
| 25 | Hydrochlorothiazide |
| 26 | Clindamycine phosphate |
| 27 | Cefradine |
| 28 | Cefalexin |
| 29 | Ibuprofen |
| 30 | Lamotrigine |
| 31 | Cefuroxime sodium |
| 32 | Cefixime |
| 33 | Imipenem monohydrate |
| 34 | Cefpodoxime proxetil |
| 35 | Potassium clavulanate |

DERİ YAMA TEST PANELİ (DIŞ TARAMA SERİSİ);

1. Deri Yama Test Paneli (Diş Tarama Serisi) 33 allerjenden oluşur ve her bir allerjen 100 uygulamalık olmalıdır. Allerjenler plastikten yapılmış, yatay tepsiler içinde dizilmiş ve kullanıma hazır olarak bulunur. Her allerjen numaralandırılmış olarak tepside dizilmiştir. Sağlık Bakanlığında alınmış "Üretim , ürün veya ithalat izin belgesi" muayene kabul komisyonuna sunulmalıdır.
2. Her allerjen 5 gr 'lık şırıngalar içinde saf vazeline emdirilmiş olarak veya 10 ml ' lik

Prof. Dr. Suna Özyürek
Dip. Tes. No: 21379
İç Hastalıkları, İmmünoji ve Allerjik Hastalıklar Uzmanı

İMZA - KAŞE

Prof. Dr. Aslı AKKOR GELİNCİK
İSTANBUL TİP FAKÜLTESİ
İç Hastalıkları, İmmünoji ve Allerjik Hastalıklar Uzmanı
Dip. Tes. No: 23043/26511 Dip. Tes. No: 82124

İMZA - KAŞE

Sarı hem
Farma Senkavit (aslı)
İMZA - KAŞE



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



polypropylen şişelerde likit olarak verilmelidir.

- 1 Test = 1 Hasta = 33 Alerjen (her bir alerjenden 1/100 uygulama) = 37 Test kuyucuğu şeklinde hesaplanmıştır.
4. Yüklenici firma aşağıda belirtilen listenin tamamındaki alerjenlerden İstanbul Tıp Fakültesine 300 test ürün getirecektir.
5. İstanbul Tıp Fakültesine 300 x 37 = 11100 adet test kuyucuğu ücretsiz olarak teslim edilecektir.

DENTAL SCREENİNG ALERJEN LİSTESİ

| | | | |
|----|----------------------------------|----|------------------------------------------|
| 1 | Methy methacrylate | 17 | Colophony |
| 2 | Trietyleneglycol Dimethacrylate | 18 | N-ethy-4-Toluenesulfonamide |
| 3 | Urethane Dimethacrylate | 19 | Formaldehyde |
| 4 | Ethylene glycol dimethacrylate | 20 | 4-Tolyldiethanolamine |
| 5 | BIS-GMA | 21 | Copper sulfate |
| 6 | N,N-dimethyl-4-toluidine | 22 | Methylhydroquinone |
| 7 | 2-Hydroxy-4-methoxy-benzophenone | 23 | Palladium Chloride |
| 8 | 1,4-Butanediol dimethacrylate | 24 | Aluminum Chloride Hexanhydrate |
| 9 | BIS-MA | 25 | Camphoroquinone |
| 10 | Potassium dichromate | 26 | N,N-dimethylaminoethyl methacrylate |
| 11 | Mercury | 27 | 1,6-Hexanediol diacrylate |
| 12 | Cobalt Chloride | 28 | 2(2-Hydroxy-5-methylphenyl) benzotriazol |
| 13 | 2-Hydroxyethyl methacrylate | 29 | Tetrahydrofurfuryl Methacrylate |
| 14 | Goldsodiumthiosulphate | 30 | Tin |
| 15 | Nickel sulfate | 31 | Sodium Tetra-Chloropalladate(II) hydrate |
| 16 | Eugenol | 32 | Titanyum(titanium) |
| | | 33 | Zirkonyum(Zirconium) |

ALERJEN YÜKLENEBİLEN TEST KUYUCUĞU (10x100)

1. Alerjen Yüklenebilen Test Kuyucuğunun katkı maddesi serbest polietilen plastikten olmalıdır.
2. Alerjen Yüklenebilen Test Kuyucuğu 2 sütun 5 sıra olmak üzere 10 kuyucuk olarak alerjik olmayan yapışkan bir panel üzerinde bulunmalıdır. Panelin üzerindeki 10 bölümü kapatacak şekilde kalın bir plastik kapak olmalıdır. Kuyucukların hacmi 60-65 µl olmalıdır. Panel üzerinde kuyucukların arası 12 mm olup reaksiyonlarının karışmasını önler olmalıdır. Alerjenlerin test öncesi Alerjen Yüklenebilen Test Kuyucuğu içine doldurularak önceden hazırlanması ve buzdolabında poşet içinde 1-2 haftaya kadar saklanabilir olması gerekmektedir. Sıvı alerjenler için test

Prof. Dr. Suna BÜYÜKÖZTÜRK
Dip. Tescil No: 21379
İç Hastalıkları, İmmünoloji ve Alerjik
Hastalıklar Uzmanı

İMZA - KAŞE

Prof. Dr. Aslı AKKOR GEDİNCİK
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
İç Hastalıkları, İmmünoloji ve Alerjik
Hastalıklar Uzmanı
Dip. Tes. No: 23043/265 N. Dip. Tes. No: 82124

İMZA - KAŞE

Sor. hekim
Fahma Serhurat Paşalı

İMZA - KAŞE



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



odacıkları sıvı alerjenlerin emdirilmesine uygun olarak, kurutma kağıtlı olmalıdır. Alerjen Yüklenebilen Test Kuyucuğu'dan farklı olarak kapaksız olmalıdır. Ayrıca başka ürünlerin (makyaj, ilaç, ve gıda ürünleri gibi) hazırlanırken etrafa sıçraması gibi sebeplerle kirlenen yapışkan flaster kağıt hastanın sırtına yapıştırılması sırasında çıkartılabilmelidir

3. Sağlık Bakanlığında alınmış " Üretim , ürün veya ithalat izin belgesi " muayene kabul komisyonuna sunulmalıdır.

DEPOLAMA
ŞARTLARI

+2 °C ile +8 °C ' de muhafaza edilmelidir. Oda sıcaklığında kullanıcı tarafından 3 haftaya kadar saklanabilmelidir.

KULLANIM
YERİ VE
ÖZELLİĞİ

İstanbul Tıp Fakültesi İç Hastalıkları Anabilim Dalı Alerji Bilim Dalı, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Ana Bilim' dalında kullanılacaktır.

AMBALAJ
ŞEKLİ VE
MİKTARI

En az 5 gr'lık veya 10 ml'lik tüplerde olacaktır.

TESLİMAT
ŞEKLİ

Malzeme ve sarfların teslimatı partiler halinde ilgili birimin isteği doğrultusunda idarenin çekeceği resmi siparişden sonra en geç 20 takvim günü içerisinde Kit-Kimyasal-Ambarı deposuna teslim edilecektir.

ZORUNLU
ÖZELLİKLER

1. Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır, UBB kapsam dışı olanlar kapsam dışı belgesini ihale dosyasında sunmalıdır.
2. Firma ihale sırasında ürünlerin orjinal kataloglarını ihale komisyonuna değerlendirilmek üzere teslim edecektir.
3. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.
4. Test sayıları hesaplanırken hastane otomasyonundaki onaylanmış (raporlanmış) test sayıları dikkate alınacaktır. Test çalışması sırasında Test tekrarı vb. nedenlerden dolayı tüketilen testler firma tarafından karşılanacaktır.
5. Teslim edilecek sarf malzemelerinde (alerjenler için alerjen yüklenebilen test kuyucuğu, sıvı alerjenler için alerjen yüklenebilen test kuyucuğu) teslimat yapılacak olan Fakülte/Enstitü Laboratuvar Sorumlusunun onayı alınacaktır.

Prof. Dr. Suna BÜYÜKÖZTÜRK
Dip. Tescil No: 27379
İç Hastalıkları Anabilim Dalı Alerjik
Hastalıkları Uzmanı

İMZA - KAŞE

Prof. Dr. Aşlı AKKÖR GELİNCİK
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
İç Hastalıkları İmmüloji ve Alerjik
Hastalıkları Uzmanı
Dip. Tes. No: 23643/20081 Dip. Tes. No: 82127

İMZA - KAŞE

Sorihem
Fatma Senkurşan Paçlı

İMZA - KAŞE



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ
ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

| | |
|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| MALZEMENİN ADI | ALLERJİ DERİ TESTİ-SOLUPRİCK |
| FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ | Her bir allerjen çeşidinden 50 – 80 test yapılmaktadır. Uygulama aplikatör ile yapılırsa , 500-800 test yapılabilir. Her şişenin ürün kodu ve ismi , dozajı , son kullanma tarihi, saklama koşulları , seri ve şarj numarası , üretici firmanın adı ve adresi yazmaktadır. Standardize allerjenler 100 BU/ml olmalı ve her allerjenin major allerjen konsantrasyonu mg/ml bilinmelidir. Küf Mantarları , Gıda antijenleri , tekstil , tüy , epitel ve bir kısım polen antijenleri ise 1:20 w/v kuvvetindedir. |
| KİMYASAL ÖZELLİKLERİ | Küf mantarları , gıda antijenleri , tekstil , tüy , epitel ve bir kısım polen antijenleri ise 1:20 w/v kuvvetindedir. Arı prick solüsyonları Apis Mellifera ve Vespula Spp. olarak 1 ml ' lik şişelerde 10 µg/ml, 100 µg/ml, 300 µg/ ml halinde 3 farklı konsantrasyonda hazırlanmış olmalıdır. |
| DEPOLAMA ŞARTLARI | (2-8) °C ' de saklanmalıdır |
| KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ | Poliklinik şartlarında hastanın koluna zerk edilecektir. |
| ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ | 1.Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır. Yüklenici firma, firma ürünlerinin son kullanma tarihinin bitmesine 3 ay kala yeni tarihli olanlarla ücretsiz olarak değiştirecektir. |
| AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI | |
| TIBBİ ÖZELLİKLERİ | |
| TESLİMAT ŞEKLİ | Talep edilen malzemeler talep edildiği tarihten itibaren en geç 20 takvim günü içinde partiler halinde kit kimyasal deposuna teslim edilecektir. |
| ZORUNLU ÖZELLİKLER | 1. Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalı, sahip olmayan malzeme için firma UBB kapsam dışı veya CE veya FDA belgesini ihale evrakları içinde sunmalıdır. 2-Tüm malzemelerin teknik şartnameye uygunluğunun gösterilmesi amacıyla şartnamedeki tüm özellikleri taşıyan, ürünlerin markasını gösteren firma üretim katalogunu, firma kaşesi basılarak ihale esnasında uzman üyelere teslim edilmelidir. 3-Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile 7 takvim günü içerisinde ücretsiz olarak değiştireceği ile ilgili yazılı taahhütname ile malzemelere ait garanti belgesini muayene ve Kabul Komisyonu'na verecektir. 4-Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir. İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az ...2.. adet numuneyi ihale sonrası ilk iki iş günü içerisinde ilgili ana bilim dalına teslim edilecektir. Gelen numuneler test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. 6-Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir. |

Prof. Dr. Suna BÜYÜKÖZTÜRK
Dip. Tes. No: 21519
İç Hastalıkları, İmmünoloji ve Allerjik Hastalıklar Uzmanı

Prof. Dr. Cahit AKKOR GELİNCİK
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
İç Hastalıkları İmmünoloji ve Allerjik Hastalıklar Uzmanı
Dip. Tes. No: 25645, 26511 Dip. Tes. No: 2124

Sor. hkm
Firma Senkurt Taslı