
	<p>T.C. İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU</p>	
<p>MALZEMENİN ADI</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>FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ</p>	<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>	
<p>KİMYASAL ÖZELLİKLERİ</p>	<p>DERİ YAMA TEST PANELİ (KULLANIMA HAZIR TRUE TEST);</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kullanıma Hazır Yama Testin paketi 10 hastalık alerjen içermektedir. Her bir test; üzerine 12 adet alerjen emdirilmiş 3 panelden oluşmalıdır. Bu paneller hastaya uygulanmak üzere hazır haldedir ve başka bir ön hazırlık gerektirmemelidir. Hastaya uygulanan alerjen miktarı mg / mm² olarak bilinmelidir. 2. Toplam 3 panelden oluşan Kullanıma Hazır Yama Test Avrupa Standart Serisi alerjenlerini 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>İMZA - KAŞE</p>	<p>İMZA - KAŞE</p>	<p>İMZA - KAŞE</p>

PROF. DR. MELİHA NALÇACI
İstanbul Tıp Fakültesi
İç Hastalıkları ve Alerji Hastalıkları Uzmanı
Dip. Tes. No: 49479

Prof. Dr. Aslı AKINOR SELİNCİK
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
İç Hastalıkları ve Alerji Hastalıkları Uzmanı
Dip. Tes. No: 33043 / 26511
Dip. Tes. No: 82124

Doç. Dr. Selma DEMİR
İstanbul Tıp Fakültesi
İç Hastalıkları ve Alerji Hastalıkları Uzmanı
Dip. Tes. No: 137286 / 106781 / 120296

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
Prof. Dr. Meliha NALÇACI
Dip. Tes. No: 28718
İç Hastalıkları Anabilim Dalı Başkanı



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. Carbii 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 tepsiler 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" dır.
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

İMZA - KAŞE

İMZA-KAŞE

İMZA - KAŞE

Prof.Dr. Masli AKKOR GELİNCİK
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
İç Hastalıkları Uzmanı
Dip. Tescil No: 23043 / 26511
Bip. Tescil No: 82124

Doc. Dr. Semra DEMİR
İstanbul Tıp Fakültesi
İç Hastalıkları Anabilim Dalı
İmmünoloji ve Alerji Hast. Bilim Dalı
Tescil No: 137266/100781120296

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
Prof. Dr. Mehmet MALCACI
Dip. Tescil No: 28748
İç Hastalıkları Anabilim Dalı Başkanı

PROF. DR. MASLİ AKKOR GELİNCİK
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
İç Hastalıkları Uzmanı
Dip. Tescil No: 23043 / 26511
Bip. Tescil No: 82124



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 uygulomalık olmalıdır. Allerjenler plastikten yapılmış, yatay tepsiler içinde dizilmiş ve kullanıma hazır olarak bulunur. Her allerjen numaralandırılmış olarak tepside dizilmiştir. Sağlık Bakanlığımızdan alınmış "Üretim , ürün veya ithalat izin belgesi" muayene kabul komisyonuna sunulmalıdır.
2. Her allerjen 5 gr 'lık şırıngalar içinde saf vazeline emdirilmiş olarak ve 100 adetlik

İMZA - KAŞE

Prof. Dr. Ash AKKÖR GELİNCİK
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
İç Hastalıklar Anabilim Dalı
Dip. Tescil No: 23043 / 26514
Dip. Tescil No: 82124

İMZA-KAŞE

Doç. Dr. Semra DEMİR
İstanbul Tıp Fakültesi
İç Hastalıklar Anabilim Dalı
İmmünoji ve Allerji Hast. Bilim Dalı
Tescil No: 137226/100781/120296

İMZA - KAŞE

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
Prof. Dr. Meliha NOLİÇACI
Dip. Tescil No: 26748
İç Hastalıklar Anabilim Dalı Başkanlığı



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



polypropylen şişelerde likit olarak verilmelidir.

3. 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	Ethyleneglycol dimethacrylate	20	4-Tolyldiethanolamine
5	BIS-GMA	21	Copper sulfate
6	N,N-dimethyl-4-toluidine	22	Methylhydroquinone
7	2-Hyroxyl-4-methoxy-benzophenone	23	Palladium Chloride
8	1,4-Butanediol dimethacrylate	24	Aluminum Chloride Hexanhdrate
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-methylhenyl) benzotriazol
13	2-Hydroxyethyl methacrylate	29	Tetrahydrofurfuryl Methacrylate
14	Goldsodiumthiosulphate	30	Tin
15	Nickel sulfate	31	Sodium Tetra-Chloropalladate(II) hidrat
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 alerjenlerin test odacıkları sıvı alerjenlerin emdirilmesine uygun olarak, kurutma kabını içermelidir.

İMZA - KAŞE




İMZA-KAŞE

İMZA - KAŞE

Prof. Dr. Aslı AKGÖR GELİNCİK
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
İç Hastalıkları ve Alerji Hastalıkları Uzmanı
Dip. Tescil No: 23043 / 26511
Dip. Tescil No: 82124

Doç. Dr. Servet DEMİR
İstanbul Tıp Fakültesi
İç Hastalıkları Anabilim Dalı
İmmünoloji ve Alerji Hast. Bilim Dalı
Tescil No: 43726/10078/1202306

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
Prof. Dr. Meliha NALÇAKAĞ
Dip. Tescil No: 28749
İç Hastalıkları Anabilim Dalı Başkanı

	T.C. İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU	
	<p>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</p> <p>3. Sağlık Bakanlığında alınmış " Üretim , ürün veya ithalat izin belgesi " muayene kabul komisyonuna sunulmalıdır.</p>	
DEPOLAMA ŞARTLARI	<p>+2 °C ile +8 °C ' de muhafaza edilmelidir. Oda sıcaklığında kullanıcı tarafından 3 haftaya kadar saklanabilmelidir.</p>	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	<p>İstanbul Tıp Fakültesi İç Hastalıkları Anabilim Dalı Alerji Bilim Dalı, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Ana Bilim' dalında kullanılacaktır.</p>	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<p>En az 5 gr'lık veya 10 ml'lik tüplerde olacaktır.</p>	
TESLİMAT ŞEKLİ	<p>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.</p>	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<ol style="list-style-type: none"> 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. 	
 <p>PROF. DR. ASLI AKKOR GELİNÇİK Çocuk Hastalıkları ve Alerji Uzmanı Dip. Tescil No: 49453</p>		
İMZA - KAŞE Prof. Dr. Aslı AKKOR GELİNÇİK İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ İç Hastalıkları ve Alerji Hastalıklar Uzmanı Dip. Tescil No: 43043726511 Dip. Tescil No: 82124	İMZA - KAŞE Doç. Dr. Samiye DEMİR İstanbul Tıp Fakültesi İç Hastalıkları Anabilim Dalı İmmünooloji ve Alerji Hast. Bilim Dalı Tescil No: 437266/106781/120296	İMZA - KAŞE İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ Prof. Dr. Meliha NALÇACI Dip. Tescil No: 28718 İç Hastalıkları Anabilim Dalı Başkanı

	<p style="text-align: center;">T.C. İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ</p> <p style="text-align: center;">SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU</p>	İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ <input type="checkbox"/>
		CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ <input type="checkbox"/>
		DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ <input type="checkbox"/>
		KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ <input type="checkbox"/>
		ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ <input type="checkbox"/>

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	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>4-Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.</p> <p>İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az 2 adet numuneyi</p>

PROF. DR. ZELİNCİK
İstanbul Tıp Fakültesi
Çocuk Hastalıkları Anabilim Dalı
İç Hastalıkları Uzmanı
Dip. Tescil No: 26511

Dr. Ali Kemal ZELİNCİK
Prof. Dr. Ali Kemal ZELİNCİK
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
İç Hastalıkları Uzmanı
Dip. Tescil No: 26511
Dip. Tescil No: 82124

Dr. Semra DEMİR
Doc. Dr. Semra DEMİR
İstanbul Tıp Fakültesi
İç Hastalıkları Anabilim Dalı
İmmünoloji ve Allerji Hast. Bilim Dalı
Tescil No: 132266/100781/120295

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
Prof. Dr. Meliha NALÇAK
Dip. Tescil No: 28718
İç Hastalıkları Anabilim Dalı Başkanı

İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. Eşen ÖZKAY
Dip. Tescil No: 53527
Dermatoloji Uzmanı



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

ihale sonrası ilk İki 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 ürünün yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.

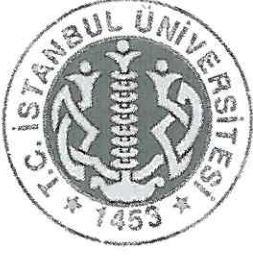
PROF. DR. ASLI AKKOR GELİNCİK
İç Hastalıkları Anabilim Dalı
İç Hastalıkları ve Allerji Hastalıkları Uzmanı
Dip. Tescil No: 49458

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
Prof. Dr. Meliha NALÇACI
Dip. Tescil No: 28718
İç Hastalıkları Anabilim Dalı Başkanı

İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. Esen ÖZKAY
Dip. Tescil No: 53527
Dermatoloji Uzmanı

DR. ALI HA
Prof. Dr. Aslı AKKOR GELİNCİK
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
İç Hastalıkları ve Allerji Hastalıkları Uzmanı
Dip. Tescil No: 23643 / 26511
Dip. Tescil No: 82124

DR. SEMRA DEMİR
Doç. Dr. Semra DEMİR
İstanbul Tıp Fakültesi
İç Hastalıkları Anabilim Dalı
İmmünolesi ve Allerji Hast. Bilim Dalı
Tescil No: 137288/10078/120296



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

MALZEMENİN ADI	PRİCK (DELME) PLASTİK TEST LANSETİ TEKNİK ŞARTNAMESİ
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	Sert plastikten (metal olmayacak) 1 mm delme derinliği bulunan lanset olmalıdır.
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	Katı olmalıdır
DEPOLAMA ŞARTLARI	Normal şartlarda dolap raflarında, çekmecelerde saklanır
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	1. Bu test Atopik dermatiti, atopik deri ve alerjik rinit ve ürtiker olan hastaların ön kol iç yüzüne yada sırt derisine prick (delme) testinin delme işlemi yapmak için kullanılır. 2. Deriye kanatmadan batırılır. Ucu 1 mm'den fazla batmasını engelleyen tasarımı ile derinlik kontrolü sağlanabilmelidir.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1. Paketlerin steril özelliği bozulmayacak şekilde olmalıdır. 2. Malzemelerin miadı 1 yıl olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	Her biri tek uygulamalık steril 10'luk yada 20'lik paketler şeklinde olmalıdır.
TESLİMAT ŞEKLİ	Yüklenici idarenin siparişine istinaden 20 gün içerisinde partiler halinde kit kimyasal deposuna teslim etmek zorundadır.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1-Firma ihale sırasında ürünü değerlendirmeye 1adet numune getirecek, gelen numuneler test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. 2-Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.

İMZA - KAŞE

Prof. Dr. Aslı AKKOR GEMİCİ
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
İç Hastalıkları ve Alerjik Hastalıklar Uzmanı
Dip. Tescil No: 23843 / 26511
Dip. Tescil No: 82124

İMZA-KAŞE

Doç. Dr. Semra DEMİR
İstanbul Tıp Fakültesi
İç Hastalıkları Alerji ve Astım Dalı
İmmünoloji ve Alerji Hast. Bilim Dalı
Tescil No: 137266/100781/120295

İMZA-KAŞE

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
Prof. Dr. Meliha NALÇACI
Dip. Tescil No: 28718
İç Hastalıkları Anabilim Dalı Başkanı

PROF. DR. ZÜNEİR EKMEKÇİ
İstanbul Tıp Fakültesi
Çocuk Hastalıkları ve Alerji
Hastalıkları Uzmanı
Dip. Tescil No: 49458