



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK
ŞARTNAME FORMU

İSTANBUL
TIP
FAKÜLTESİ

MALZEMENİN ADI	GAİTADA GİZLİ KAN
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	Kart Test
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	Kitler ve örnekler (en az 6 ay saklanabileceği) için uygun saklama ve depolama koşulları yüklenici firma tarafından sağlanmalıdır.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tanı ve tedavi takibi.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1. Kullanıma hazır durumda ise kullanım süreleri teslim tarihinden itibaren en az 1 yıl olmalıdır. 2. Miadın bitmesine 3 ay kala ürünler yeni miadlı olanlarla değiştirilecektir.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	
TIBBİ ÖZELLİKLER	1. Tek kullanımlık kart test olmalıdır. 2. Numune çubuğu, dışkı kabı, solüsyon ve sarf malzemeleri test sayısına uygun miktarda verilmelidir. 3. Test ön işlem safhası içermemelidir. 4. Sonuç verme süresi <u>5 dakikadan</u> uzun olmamalıdır. 5. Reaksiyonlar insan Hemoglobini tespit etmeli hayvan kaynaklı Hemoglobin ve demir reaksiyon sonucunu etkilememelidir. 6. Kart testler immünokimyasal yöntemle ölçüm yapılmalıdır. 7. Tespit limiti 50ng/mL veya daha düşük olmalıdır.
TESLİMAT ŞEKLİ	Malzeme ve sarfların teslimatı tek seferde ilgili birimin isteği doğrultusunda idarenin çekeceği resmi sipariştten 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 sahip olmalıdır. 2. Teklif edilen malzeme CE belgeli veya FDA onaylı olmalıdır. 3. İstekliler, İdarenin talebi doğrultusunda ihale tarihinden itibaren 10 gün içerisinde İstanbul Tıp Fakültesi Klinik Biyokimya Merkez Laboratuvarında kitlerin çalışma yerindeki performansını değerlendirmek amacı ile demo yapacaktır. Demoda uygun bulunmayan kitler ihale dışı bırakılacaktır. 4. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.

Doç. Dr. A. Fatih AYDIN

Dr. Fatma Nispete KARPUZLU
Biyokimya Uzmanı
Dip No: 25186/28654



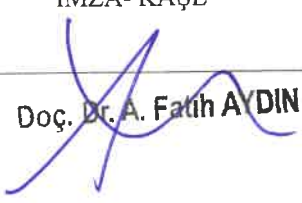
I.Ö. İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
Tıbbi Biyokimya A.B.D.
Dr. Sude CEYLAN
Dip. Tes. No:215196



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

X

MALZEMENİN ADI	İDRAR TOPLAMA KABI, 24 SAATLİK	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none">1. Ölçüleri 195x100x100 mm olmalıdır.2. Tek kullanımlık olmalıdır.3. İçi polietilen kaplı karton materyalden imal edilmiş olmalıdır.4. En az 2.5 lt kapasiteli olmalıdır.5. Depo şekli az yer kaplayan tarzda olmalı, kullanım anında monte edilmelidir.	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none">1. Disposable olup, eser Element analizi için uygun şartlar taşımaktadır.	
DEPOLAMA ŞARTLARI	Uygun şartlarda Laboratuvarımızın deposunda saklanmaktadır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tek kullanımlık olup hastaya Eser Element çalışılmak üzere 24 saatlik idrar biriktirmesi için verilmektedir.	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ	Laboratuvarımızda tükenene kadar kadar kullanılmaktadır. Paketlerinde saklanmak koşulu ile.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI		
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	Geri dönüşümü doğaya en az zarar verecek şekilde olmalıdır.	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<ol style="list-style-type: none">1. Tüm malzemeler orijinal ambalajında olacaktır. Ambalajın üzerinde kaç adet olduğu yazılı olacaktır.2. Yüklenici firma ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.3. Teklif edilen her ürün için 1 adet numuneyi (orijinal olmak kaydıyla) ihale saatinde ihale komisyonuna sunmalıdır.4. Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmektedir.	
İMZA- KAŞE	İMZA- KAŞE	İMZA- KAŞE
	 Dr. Fatma Hande KARPUZÇELİ Biyokimya Uzmanı Diy. No: 25186/28664	 Doç. Dr. A. Fatih AYDIN