




T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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	STERİL KAPAKLI İDRAR KABI (VİDALI)	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kapaklı olmalı, kapakları vidalı olmalı, düzgün şekilde kapatılabilmelidir. 2. Kabin üzerinde taksimat çizgileri olmalıdır. 3. Sızdırmayacak ve kolay devrilmeyecek yapıda olmalıdır. 4. 100-150 ml'lik olmalı, ağzı geniş olmalıdır. 5. Steril olmalıdır. 	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	Malzemelerin teslimatı idarenin belirleyeceği miktar ve sürelerde yapılacaktır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	<ul style="list-style-type: none"> • Laboratuvar genelinde numune almak için kullanılacaktır. 	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ	Teslim tarihinden itibaren en az 8 (sekiz) ay miatlı olmalıdır.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	Her idrar bardağı ayrı ayrı paketlenmiş olmalı, paketin üzerinde sterilizasyon tarihi ve son kullanma tarihi belirtilmelidir.	
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	<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 olan ürünler için UBB kapsam dışı olduğuna dair belge ihale evrakları içinde sunulmalıdır. 2. İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere her birinden en az 2'şer adet numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır. Gelen numuneler test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. 3. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir. 4. Firma miadının dolmasına 1(bir) ay kala kullanılmamış ürünü yenisi ile ücretsiz olarak değiştirecektir. 	
İMZA - KAŞE	İMZA-KAŞE	İMZA - KAŞE
İstanbul Tıp Fakültesi Prof. Dr. Betül ÖNGEN Dip. Tescil No: 28993 Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı	İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi Öğr. Gör. Dr. D. Bahar AKGÜN KARAPINAR Dip. Tes. No: 83281-117991 Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı	Blo. Öner KİPRİTÇİ İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi Tıbbi Mikrobiyoloji A.B.D.

28.03.22

	T.C. İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU	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	İDRAR BARDAĞI, KAPAKLI, NON STERİL, DİSPOZİBLE	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1. Polistren veya polipropilen malzemeden üretilmiş olmalıdır. 2. Kapaklı olmalı, kapakları vidalı olmalı, düzgün şekilde kapatılabilmelidir. 3. Sızdırma yapmamalı, kolay devrilmeyecek yapıda olmalıdır. 4. 100-150 ml'lik olmalı, ağız geniş olmalıdır. 5. Non Steril olmalıdır.	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	Malzemelerin teslimatı idarenin belirleyeceği miktar ve sürelerde yapılacaktır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	• Laboratuvar genelinde numune almak için kullanılacaktır.	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	Miatsız üründür.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	En fazla 250 bardak olacak şekilde paketlenmiş olmalıdır.	
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 olan ürünler için UBB kapsam dışı olduğuna dair belge ihale evrakları içinde sunulmalıdır. 2. İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere her birinden en az 2'şer adet numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır. Gelen numuneler test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. 3. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.	
İMZA - KAŞE İstanbul Tıp Fakültesi Prof. Dr. Betigül ÖNGEN Dip. Tescil No: 28993 Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı	İMZA-KAŞE I.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi Öğr.Gör.Dr. D.Bahar AKGÜN KARAPINAR Dip. Tes. No: 83281-117991 Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı	İMZA - KAŞE Bio. Öner KİPRİTÇİ I.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi Tıbbi Mikrobiyoloji A.B.D.



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

MALZEMENİN ADI

KROMOJEN AGAR (İDRAR KÜLTÜRÜ İÇİN) 9 CM PETRİDE HAZIR DÖKÜLMÜŞ

FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ

Besiyeri 9 cm petriye 4 mm kalınlıkta dökülmüş olmalıdır.

KİMYASAL ÖZELLİKLERİ

DEPOLAMA ŞARTLARI

Ürünün üzerinde saklama koşulları yazılı olmalıdır. Transport, üretici firmanın öngördüğü koşullarda (soğuk zincir vb.) teslim edilmelidir.

KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ

Invitro bakteriyolojik tanıda kullanıma uygun olmalıdır.

ÜRETİM TARİHİ VE MİADI

Ürünlerin son kullanma tarihleri Anabilim dalına teslim tarihinden itibaren en az 1,5 ay olmalıdır. Teslimatlar her ürün için farklı olmak üzere, Anabilim dalının isteğine göre belli aralıklarla ve belli miktarlarda olacak şekilde yapılmalıdır.

AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI

Ürün orijinal açılmamış ambalajında teslim edilmelidir. Her kutuda en fazla 20 petri bulunmalıdır.

TIBBİ ÖZELLİKLERİ

Besiyerlerinin agar oranları, ekime uygun miktarda olmalıdır. Besiyerlerinin mikroorganizma üreticiliği yeterli olmalıdır (Ekilen sayıda mikroorganizmayı üretebilmelidir). Besiyerlerinin kalitesi en az üç üniversite Hastanesi tarafından onaylanmış olmalıdır.

ZORUNLU ÖZELLİKLER

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 belgesini ihale evrakları içinde sunmalıdır.

-Firmalar teklif ettikleri ürünün en az bir adet örneğini ihale sonrası ilk 3 iş günü içerisinde ilgili Anabilim Dalına teslim edecek gelen numuneler değerlendirilecek, değerlendirme sonucuna göre ihale karara bağlanacaktır.

-Tüm malzemelerin teknik şartnameye uygunluğunun gösterilmesi amacıyla şartnamedeki tüm özellikleri taşıyan firma orijinal kataloğu, firma kaşesi basılarak ihale sırasında laboratuvara teslim edilmelidir.

-Firma teslim etmiş olduğu malzemelerin miadının dolmasına iki ay kala yenisi ile değiştirecektir.

-Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.

-Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.

-Malzeme teslim şekli; Sözleşmenin imzalanmasından itibarendır. Birimin isteği doğrultusunda partiler halinde teslim edilecektir. Ancak birimin talep ettiği malzemeler yüklenici tarafından talep edildiği tarihten itibaren en geç 20 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır.

-Malzemeler yüklenici tarafından İstanbul Tıp Fakültesi Taşınır Kit Kimyasal deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.

İMZA - KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi
Prof. Dr. Betigül Ç. ...
Dip. Tescil No: 26...
Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı

İMZA-KAŞE

No. Kenan AKBULUT
İ.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Tıbbi Mikrobiyoloji A.B.D.

İMZA - KAŞE

İ.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Öğr.Gör.Dr. D. Bahar AKGÜN KARAPINAR
Dip. Tes. No: 83281-117991
Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı