



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

MALZEMENİN ADI	GLUTERALDEHİT (%8 LİK).
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	Elektron mikroskopisine uygun, % 8'lik olmalı
DEPOLAMA ŞARTLARI	Oda sıcaklığı
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Elektron mikroskopisinde fiksatif olarak
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1 yıl
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	25 ml.lik ya da 100 ml.lik ambalajlarda olmalıdır
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1-Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır. 2-İstekli, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az adet numuneyi ihale esnasında komisyona sunacaktır. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır. 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. Necdet DURMUŞ TEKÇE
Dip. Tes. No: 122077
Nöroloji Uzmanı

İMZA-KAŞE

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Nöroloji Anabilim Dalı
Dr. Öğr. Üyesi Arman ÇAKAR
Dip. Tes. No:158238

İMZA - KAŞE

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Doç. Dr. Gökçen UNVERENÇİLİ
PATOLOJİ UZMANI
Dip. Tes. No: 87969



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN
ADI

LAM RODAJLI

FİZİKSEL
ÖZELLİKLERİ

Ürünün adı, üretim yeri, saklama koşulları, miktarı yazılmış olmalıdır.

KİMYASAL
ÖZELLİKLERİ

DEPOLAMA
ŞARTLARI

Ürün oda ısısında saklanabilir olmalıdır.

KULLANIM
YERİ VE
ÖZELLİĞİ

Çeşitli mikroskopik incelemelerde kullanılacaktır.

ÜRETİM
TARİHİ VE
MİADI

Son kullanma tarihi teslim edildikten sonra en az bir yıl olmalıdır.

AMBALAJ
ŞEKLİ VE
MİKTARI

Her kutuda 50 adet bulunmalıdır

TIBBİ
ÖZELLİKLERİ

Temizlenmiş, parlak yüzeyle, kullanıma hazır olmalıdır. $\pm 25 \times 75$ mm boyutlarında, 0.8-1.2 mm kalınlığında ve bir ucu rodajlı (kurşun kalemle yazılabilir) olmalıdır. Lamlar, birbirinden ince kağıtlarla ayrılmış olmalı, yapışık olmamalıdır. Lamların üzerinde kir, toz, çizik ve rutubet bulunmamalıdır.

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

Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir. Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü yenisi ile ücretsiz olarak değiştirecektir..

İMZA - KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi
Nöroloji Anabilim Dalı
Doç. Dr. Gürhan ARMAĞAN TEKKE
Dip. Tes. No: 128077
Patoloji Uzmanı

İMZA - KAŞE

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Nöroloji Anabilim Dalı
Dr. Öğr. Üyesi Arman ÇAKAR
Dip. Tes. No: 158238

İMZA - KAŞE

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Doç. Dr. Gökçen ÜNVERENGİL
Patoloji Uzmanı
Dip. Tes. No: 87989



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
DETAE
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ
ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	LAMEL 22X22
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	Lameller A kalite olup 22X22mm boyutunda olmalıdır
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	Oda ısısı
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Laboratuvar çalışmalara uygun olmalıdır.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	En fazla 100 'li kutulanmış yüzeyi temiz pürüzsüz ve lekesiz olmalıdır.
TESLİMAT ŞEKLİ	Malzeme ve sarfların teslimatı partiler halinde ilgili birimin isteği doğrultusunda idarenin çekeceği resmi sipariştten sonra en geç 20 takvim günü içerisinde Kit-Kimyasal Ambarı Deposu'na teslim edilecektir
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	İn vitro çalışmalarda kullanıma uygun olmalıdır
ZORUNLU ÖZELLİKLER	Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.

İ.U. İstanbul Tıp Fakültesi
Doç. Dr. Gökçen ÜNVERENGİL
Patoloji Uzmanı
Dip. Tes. No: 87969

İ.U. İstanbul Tıp Fakültesi
Nefroloji Anabilim Dalı
Dr. Öğr. Üyesi Arman ÇAKAR
Dip. Tes. No: 158238

İ.U. İstanbul Tıp Fakültesi
Diyetisyenlik Uzmanı
Dr. Öğr. Üyesi Ayşe TEKKE
Dip. Tes. No: 126377



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

MALZEMENİN ADI	PBS TABLET.
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	Tablet şeklinde
DEPOLAMA ŞARTLARI	Oda sıcaklığı
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	İmmunhistokimyasal ve histokimyasal boyamalarda
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1 yıl
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	100 ADETLİK AMBALAJ ŞEKLİNDE 2 ŞİŞE.
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1-Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır. 2-İstekli, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az adet numuneyi ihale esnasında komisyona sunacaktır. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır. 3-Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.

İMZA - KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi
Patoloji Uzmanı DÜRÜMÜŞ TEKÇE
Dip. Tes. No: 128077
Patoloji Uzmanı

İMZA-KAŞE

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Nöroloji Anabilim Dalı
Dr. Öğr. Üyesi Arman ÇAKAR
Dip. Tes. No:158238

İMZA - KAŞE

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi
Doç. Dr. Gökçen ÜNVERENGİL
Patoloji Uzmanı
Dip. Tes. No: 87969