



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

MALZEMENİN ADI	GLUKOZ 6 FOSFAT DEHİDROGENAZ (G6PDH) , PİRUVAT KİNAZ
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none">1. Bu şartname Glukoz 6 Fosfat Dehidrogenaz ve Piruvat Kinaz için geçerli olup bu malzemelere birlikte teklif verilecektir.2. Testin çalışması manuel, okunması spektrofotometrede 340 nm dalga boyunda yapılabilir.3. Kit tek hasta çalışmasına uygun olmalıdır. Test için mevcut donanım yeterli olmalı, ek reaktif gerektirmemelidir.4. Test sayıları hastaya verilen hizmet baz alınarak hesaplanacağından tüm testler için sarf malzeme miktarının belirlenmesi rapor edilen test sayısına göre olmalıdır. Test çalışması sırasında kalibrasyon, kontrol, numune tekrarı vb. nedenlerden dolayı tüketilen testler firma tarafından karşılanacaktır.5. Test çalışması esnasında kullanılan her türlü sarf malzeme (tüp, pastör pipeti, otomatik pipet ucu vs..) kit ile birlikte verilmelidir.
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	<ul style="list-style-type: none">• Yüklenici firma kitlerin kullanımı süresince, kit içeriğindeki kimyasal malzemelerden kaynaklanabilecek problemleri gidermeyi taahhüt etmelidir. Problem giderilinceye kadar harcanan ve/veya değişmesi gereken kit malzemeleri firma tarafından karşılanmalıdır.
DEPOLAMA ŞARTLARI	- Kitler +4 °C de saklanabilmelidir. Soğuk zincirine uygun olarak teslim edilecektir.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	- Enzim eksikliğinin belirlenmesinde kullanılmaktadır.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	- Teklif edilen kitlerin miadı en az 8 ay olmalıdır. Miadının dolmasına 2 ay kala kitler yeni miatlılarla değiştirilmelidir.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	- Orjinal ambalajda olmalıdır.
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	- Kit sonuçlarını eritrosit sayısına ve hemoglobin miktarına oranlayarak verebilmelidir.
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 olmalı,sahip olmayan malzeme için firma UBB kapsam dışı belgesini ihale evrakları içinde sunmalıdır.2. Firma ihale sırasında, teklif edeceği ürüne ait katalog veya broşür sunacaktır.3. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.4. Malzeme ve sarf maddelerin teslimatı partiler halinde ilgili birimin isteği doğrultusunda idarenin çekeceği resmi siparişinden sonra en geç 20 takvim günü içerisinde Kit-Kimyasal Ambarı deposuna teslim edilecektir.

Doç. Dr. Ayşegül TELCİ

Doç. Dr. A. Fatih AYDIN

Prof. Dr. Beyhan ÜNÜK



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

MALZEMENİN ADI	BIOTİN-4-AMİNO BENZOİK ASİT
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	MW 363,43 , Saflık > %98 biotin 4 -amidobenzoic asit
DEPOLAMA ŞARTLARI	-20 °C derin dondurucuda depolanır. Soğuk zincirine uygun olarak teslim edilmelidir.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	BIYOTİNİDAZ EKSİKLİĞİ TARAMASI VE KANTİTATİF BIYOTİNİDAZ AKTİVİTESİ ANALİZLERİNDE KULLANILIR.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	Teslim tarihinden itibaren 1 yıl raf ömrü olması gereklidir.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	En fazla 100 mg'lık tartım kolaylığını sağlayacak şekilde ağzı geniş şişelerde olmalıdır.
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
TESLİMAT ŞEKLİ	Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine gün içerisinde sipariş üzerine partiler halinde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 10 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<ol style="list-style-type: none">1. Tıbbi cihaz kapsamına giren ürünler için isteklilerin T.C. İlaç ve Tıbbi cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na (TİTUBB) Kayıtlı olması ve alımı yapılacak tıbbi cihazların TİTUBB'DA Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olması gerekmektedir.2. TİTUBB kapsamında olmayan ürünlerin,<ol style="list-style-type: none">a) TC Sağlık Bakanlığında alınmış üretim / ürün veya ithalat izni bulunmalıdır.b) Ürünün CE veya FDA belgesi olmalıdır.c) Firma ihale sırasında, ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (en az 100 mg) numune getirecek, 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 4 (dört) ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeyi taahhüt etmelidir.

İMZA - KAŞE

Doç. Dr. Asuman GEDİKBAŞI
İstanbul Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hast. A.D.
Beslenme ve Metabolizma B.D.
Dip. Tes. No: 61891

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Beyhan ÖZGEL

İMZA - KAŞE

Prof. Dr. Nilgün SALMAYENLİ



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

27.01.22 4

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

MALZEMENİN ADI

DİSPENSER UCU 1,25 ML

FİZİKSEL
ÖZELLİKLERİ

- 1,25 ml hacimli olmalıdır.
- Laboratuvarımızda bulunan BRAND marka dispenser ile uyumlu şırınga şeklinde olmalı veya malzemeler ile birlikte bir adet dispenser verilmelidir.
- Üzerinde hacmi belirten dereceler olmalıdır
- Saydam renkli olmalıdır.

KİMYASAL
ÖZELLİKLERİ

DEPOLAMA
ŞARTLARI

KULLANIM YERİ VE
ÖZELLİĞİ

Dispanser ucu sulu çözeltiler, asitler, reaktifler, serumlar ve süspansiyonlarla çalışılacaktır.

ÜRETİM TARİHİ VE
MİADİ

AMBALAJ ŞEKLİ VE
MİKTARI

- T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orjinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalı ve fakültemize ait IU kodları barkot halinde basılmış olarak teslim edilmelidir.
- Malzeme orjinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde, son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.
- Malzeme üzerinde Türkçe kullanım kitapçığı bulunmalıdır.
- Malzemelerin orjinal ambalajındaki bilgiler yürürlükteki TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ ve SUT (sağlık uygulama tebliği)koşullarına uymalı ve Türkçe olmalıdır.

TIBBİ ÖZELLİKLERİ

TESLİMAT ŞEKLİ

- Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerinegün içerisinde sipariş üzerine belirli aralıklarla teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 10 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.

ZORUNLU
ÖZELLİKLER

- Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır.
- İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az 1 adet numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır.
- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.

Doç. Dr. Asuman GEDİKBAŞI
İstanbul Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Beslenme ve Diyet Uzmanı B.D.
Diyetisyen No: 61891

Doç. Dr. Ayşegül TELCİ

Doç. Dr. A. Fatih AYDIN

27.01.22

5



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

MALZEMENİN ADI	DİSPENSER UCU 12,5 ML
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none">1. 12,5 ml hacimli olmalıdır.2. Laboratuvarımızda bulunan BRAND marka dispenser ile uyumlu şırınga şeklinde olmalı veya malzemeler ile birlikte bir adet dispenser verilmelidir.3. Üzerinde hacmi belirtir dereceler olmalıdır4. Saydam renkli olmalıdır.
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Dispanser ucu sulu çözeltiler, asitler, reaktifler, serumlar ve süspansiyonlarla çalışılacaktır.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none">1. T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orjinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalı ve fakültemize ait IU kodları barkot halinde basılmış olarak teslim edilmelidir.2. Malzeme orjinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde, son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.3. Malzeme üzerinde Türkçe kullanım kitapçığı bulunmalıdır.4. Malzemelerin orjinal ambalajındaki bilgiler yürürlükteki TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ ve SUT (sağlık uygulama tebliği)koşullarına uymalı ve Türkçe olmalıdır.
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
TESLİMAT ŞEKLİ	<ol style="list-style-type: none">1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerinegun içerisinde sipariş üzerine belirli aralıklarla teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 10 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.
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.2. İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az 1 adet numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. 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.

Doç. Dr. Asuman GEDİKBAŞI
İstanbul Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hast. A.D.
Beslenme ve Diyet Uzmanı B.D.
Diy. Teş. No: 81891

Doç. Dr. Aysun TELCI

Doç. Dr. A. Fatih AYDIN



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	DİSPENSER UCU 2,5 ML
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none"> 2,5 ml hacimli olmalıdır. Laboratuvarımızda bulunan BRAND marka dispenser ile uyumlu şırınga şeklinde olmalı veya malzemeler ile birlikte bir adet dispenser verilmelidir. Üzerinde hacmi belirtir dereceler olmalıdır. Saydam renkli olmalıdır.
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Dispanser ucu sulu çözeltiler, asitler, reaktifler, serumlar ve süspansiyonlarla çalışılacaktır.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none"> T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orjinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalı ve fakültemize ait IU kodları barkot halinde basılmış olarak teslim edilmelidir. Malzeme orjinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde, son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır. Malzeme üzerinde Türkçe kullanım kitapçığı bulunmalıdır. Malzemelerin orjinal ambalajındaki bilgiler yürürlükteki TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ ve SUT (sağlık uygulama tebliği)koşullarına uymalı ve Türkçe olmalıdır.
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
TESLİMAT ŞEKLİ	1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerinegün içerisinde sipariş üzerine belirli aralıklarla teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 10 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<ol style="list-style-type: none"> Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır. İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az 1 adet numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.

Doç. Dr. Asım GEDİKBAŞI
İstanbul Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hast. A.D.
Beslenme ve Malnutrisyon B.D.
Dip. No: 61891

Doç. Dr. Aysegül TELCİ

Doç. Dr. A. Fatih AYDIN

27.01.22



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU


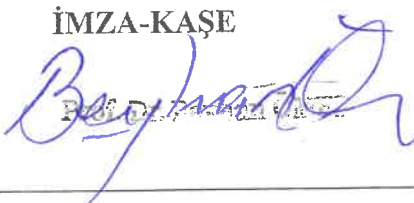
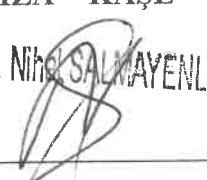
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ
ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	DİSPENSER UCU 5 ML
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none"> 5 ml hacimli olmalıdır. Laboratuvarımızda bulunan BRAND marka dispenser ile uyumlu şırınga şeklinde olmalı veya malzemeler ile birlikte bir adet dispenser verilmelidir. Üzerinde hacmi belirten dereceler olmalıdır Saydam renkli olmalıdır.
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Dispanser ucu sulu çözeltiler, asitler, reaktifler, serumlar ve süspansiyonlarla çalışılacaktır.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none"> T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orjinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalı ve fakültemize ait IU kodları barkot halinde basılmış olarak teslim edilmelidir. Malzeme orjinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde, son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır. Malzeme üzerinde Türkçe kullanım kitapçığı bulunmalıdır. Malzemelerin orjinal ambalajındaki bilgiler yürürlükteki TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ ve SUT (sağlık uygulama tebliği)koşullarına uymalı ve Türkçe olmalıdır.
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
TESLİMAT ŞEKLİ	<ol style="list-style-type: none"> Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerinegün içerisinde sipariş üzerine belirli aralıklarla teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 10 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<ol style="list-style-type: none"> Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır. İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az 1 adet numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.

Doç. Dr. Asuman GEDİKBAŞI
İstanbul Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hast. A.D.
Beslenme ve Metabolizma B.D.
Dp. Tel. No: 61891

Doç. Dr. Aysegül TELCI

Doç. Dr. A. Fatih AYDIN

	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	ABSOLÜ ETANOL	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ		
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	MW 46,07, Saflık > %99,8	
DEPOLAMA ŞARTLARI	Kuru ve serin yerde oda ısısında depolanır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	İDRARDA KÜKÜRTLÜ AMİNO ASİTLERİN TARAMA TESTİNDE KULLANILIR.	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ	Teslim tarihinden itibaren en az 6 ay raf ömrü olmalıdır.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	En az 1 litre, en fazla 2,5 litrelik koyu renk şişelerde olmalıdır.	
TIBBİ ÖZELLİKLERİ		
TESLİMAT ŞEKLİ	Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine gün içerisinde sipariş üzerine partiler halinde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 10 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tıbbi cihaz kapsamına giren ürünler için isteklilerin T.C. İlaç ve Tıbbi cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na (TİTUBB) Kayıtlı olması ve alımı yapılacak tıbbi cihazların TİTUBB'DA Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olması gerekmektedir. 2. TİTUBB kapsamında olmayan ürünlerin, <ol style="list-style-type: none"> a) TC Sağlık Bakanlığından alınmış üretim / ürün veya ithalat izni bulunmalıdır. b) Ürünün ISO ve CE belgesi olmalıdır. c) Firma ihale sırasında, ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (en az 500 ml) numune getirecek, 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 4(dört) ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeye taahhüt etmelidir. 	
İMZA - KAŞE Doç. Dr. Asuman GEDİKBAŞI İstanbul Tıp Fakültesi Çocuk Sağlığı ve Hast. A.D. Beslenme ve Diyetetik B.D. E-posta: a.gedikbasi@istanbul.edu.tr Telefon: 61891	İMZA-KAŞE 	İMZA - KAŞE Prof. Dr. Nihal SALMAYENLİ 



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

MALZEMENİN ADI	FALCON TÜP 15 ML	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1. Steril, polipropilen, vida kapaklı, sızdırmaz, eteksiz ve konik tabanlı olmalıdır. 2. 15 ml'lik hacim kapasitesinde olmalıdır. 3. Santrifüj işlemine ve sterilizasyona dayanıklı olmalıdır. 4. Üzerindeki yazılar okunur bir şekilde, ml cinsinden bölmeli olmalıdır. 5. Ürün orjinal ambalajında olmalıdır.	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI		
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	1. Laboratuvarın genelinde kullanılır. 2. Falcon tüp için kullanılacaktır,	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	Miadsız üründür.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI		
TIBBİ ÖZELLİKLERİ		
TESLİMAT ŞEKLİ		
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 1 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	İMZA-KAŞE	İMZA - KAŞE

Doç. Dr. Asuman GEDİKBAŞI
İstanbul Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları B.D.
Beslenme ve Diyetoloji Uzmanı B.D.
Diy. Tes. No: 61891

Beyhan
Doç. Dr. Beyhan ÖZGEN

Prof. Dr. Nihal SAĞLAMENLİ



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

MALZEMENİN
ADI

SIVI HALDE FEHLİNG A LİYOFİLİZE İNDİRGEYİCİ AYIRIÇ

FİZİKSEL
ÖZELLİKLERİ

SIVI HALİNDE OLMALIDIR.

KİMYASAL
ÖZELLİKLERİ

1. İDRARDA İNDİRGEN MADDELERİ VARLIĞINI ARAŞTIRMAK ÜZERE KULLANILACAKTIR.
2. İNDİRGENME REAKSİYONU BAKIR SÜLFATIN BAKIR OKSİDE DEĞİŞMESİ PRENSİBİNE DAYANMALIDIR.
3. HER TABLET 5 DAMLA İDRARLA UYGULANABİLMELİDİR.
4. TEST PAKETİNİN İÇİNDE RENK REAKSİYONUNU DEĞERLENDİRMEYE YARAYAN ÖZEL SKALA BULUNMALIDIR.
5. UYGULANAN TEST İLE İDRAR İÇİNDE BULUNAN İNDİRGEN MADDELERİN NEGATİF- % 5 ORANLARI ARASINDAKİ DÜZEYLERİ BELİRLENEBİLMELİDİR.

DEPOLAMA
ŞARTLARI

1. Kuru ve serin yerde oda ısısında depolanır.

KULLANIM
YERİ VE
ÖZELLİĞİ

İDRARDA REDÜKTAN MADDE TESTİNDE KULLANILIR

ÜRETİM
TARİHİ VE
MİADI

Teslim tarihinden itibaren 2 yıl raf ömrü olması gereklidir.

AMBALAJ
ŞEKLİ VE
MİKTARI

EN FAZLA 1 LT LİK AMBALAJLAR HALİNDE OLMALIDIR.

TIBBİ
ÖZELLİKLERİ

TESLİMAT
ŞEKLİ

Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine gün içerisinde sipariş üzerine partiler halinde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 10 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.

ZORUNLU
ÖZELLİKLER

1. Tıbbi cihaz kapsamına giren ürünler için isteklilerin T.C. İlaç ve Tıbbi cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na (TİTUBB) Kayıtlı olması ve alımı yapılacak tıbbi cihazların TİTUBB'DA Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olması gerekmektedir.
2. TİTUBB kapsamında olmayan ürünlerin,
 - a) TC Sağlık Bakanlığından alınmış üretim / ürün veya ithalat izni bulunmalıdır.
 - b) Ürünün ISO ve CE belgesi olmalıdır.
 - c) Firma ihale sırasında, ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (en az 10 tablet) numune getirecek, 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 4 (dört) ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeyi taahhüt etmelidir.

İMZA - KAŞE

Doç. Dr. Asuman GEDİKBAŞI
İstanbul Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hast. A.D.
Besleme ve Diyet Uzmanı B.D.
Dok. No: 61051

İMZA-KAŞE

[Signature]

İMZA - KAŞE

[Signature]
Prof. Dr. Nihal SALMAAYENLİ



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

MALZEMENİN
ADI

SIVI HALDE FEHLİNG B LİYOFİLİZE İNDİRGEYİCİ AYIRIÇ

FİZİKSEL
ÖZELLİKLERİ

SIVI HALİNDE OLMALIDIR.

KİMYASAL
ÖZELLİKLERİ

- İDRARDA İNDİRGEN MADDELERİ VARLIĞINI ARAŞTIRMAK ÜZERE KULLANILACAKTIR.
- İNDİRGENME REAKSİYONU BAKIR SÜLFATIN BAKIR OKSİDE DEĞİŞMESİ PRENSİBİNE DAYANMALIDIR.
- UYGULANAN TEST İLE İDRAR İÇİNDE BULUNAN İNDİRGEN MADDELERİN NEGATİF- % 5 ORANLARI ARASINDAKİ DÜZEYLERİ BELİRLENEBİLMELİDİR.

DEPOLAMA
ŞARTLARI

- Kuru ve serin yerde oda ısısında depolanır.

KULLANIM
YERİ VE
ÖZELLİĞİ

İDRARDA REDÜKTAN MADDE TESTİNDE KULLANILIR

ÜRETİM
TARİHİ VE
MİADI

Teslim tarihinden itibaren 2 yıl raf ömrü olması gereklidir.

AMBALAJ
ŞEKLİ VE
MİKTARI

EN FAZLA 1 LT LİK AMBALAJLAR HALİNDE OLMALIDIR.

TIBBİ
ÖZELLİKLERİ

TESLİMAT
ŞEKLİ

Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine gün içerisinde sipariş üzerine partiler halinde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 10 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.

ZORUNLU
ÖZELLİKLER

- Tıbbi cihaz kapsamına giren ürünler için isteklilerin T.C. İlaç ve Tıbbi cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na (TİTUBB) Kayıtlı olması ve alımı yapılacak tıbbi cihazların TİTUBB'DA Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olması gerekmektedir.
- TİTUBB kapsamında olmayan ürünlerin,
 - TC Sağlık Bakanlığında alınmış üretim / ürün veya ithalat izni bulunmalıdır.
 - Ürünün ISO ve CE belgesi olmalıdır.
 - Firma ihale sırasında, ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (en az 10 tablet) numune getirecek, gelen numuneler test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır.
- 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 değiştirmeyi taahhüt etmelidir.

İMZA - KAŞE

Doç. Dr. Asuman GEDİKBAŞI
İstanbul Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hast. A.D.
Beslenme ve Metabolizma B.D.
Dış. Tel. No: 63901

İMZA-KAŞE

Beşir

İMZA - KAŞE

Prof. Dr. Nihal SALMAYENLİ



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

MALZEMENİN ADI	NAFTOREZORSİNOL
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	MW 160,2, Saflık min: %99, kimyasal formülü: C ₁₀ H ₈ O ₂ (1,3-Dihydroxynaphthalene)
DEPOLAMA ŞARTLARI	Kuru ve serin yerde oda ısısında depolanır.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	MONOSAKKARİT İNCE TABAKA KROMATOGRAFİSİNDE KULLANILIR
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	Teslim tarihinden itibaren 2 yıl raf ömrü olması gereklidir.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	En fazla 25 gr'lık şişelerde olmalıdır.
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
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	a) 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. b) Firma ihale sırasında, teklif edeceği ürüne ait katalog veya broşür sunacaktır. c) 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 değiştirmeye taahhüt etmelidir

İMZA - KAŞE

Doç. Dr. Asuman GEDİKBAŞI
İstanbul Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hast. A.D.
Beslenme ve Diyet Bilimi B.D.
Dışişleri No: 61891

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Nihal SALMA YENLİ

İMZA - KAŞE

Prof. Dr. Nihal SALMA YENLİ



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

3

MALZEMENİN ADI	PASTÖR PİPET, BÖLMELİ NON-STERİL, PLASTİK 3 ML
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	Pipetler plastik yapıda, 3ml hacimde, taksimatlı ve non-steril olmalıdır.
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Laboratuvarın genelinde kullanılır.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	Teslim tarihinden itibaren en az 2 yıl raf ömrü olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
TESLİMAT ŞEKLİ	Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine gün içerisinde sipariş üzerine partiler halinde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 10 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<ol style="list-style-type: none">1. Tıbbi cihaz kapsamına giren ürünler için isteklilerin T.C. İlaç ve Tıbbi cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na (TİTUBB) Kayıtlı olması ve alımı yapılacak tıbbi cihazların TİTUBB'DA Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olması gerekmektedir.2. TİTUBB kapsamında olmayan ürünlerin,<ol style="list-style-type: none">a) TC Sağlık Bakanlığından alınmış üretim / ürün veya ithalat izni bulunmalıdır.b) Ürünün CE veya FDA belgesi olmalıdır.c) İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az 2 adet numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. 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.4. Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeye taahhüt etmelidir.

İMZA - KAŞE

Doç. Dr. Asuman GEDİKBAŞI
İstanbul Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hast. A.D.
Beslenme ve Diyet Uzmanı B.D.
Tıp. Ter. No: 00000000000000000000

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Beyhan ÖLMEZ

İMZA - KAŞE

Prof. Dr. Nihal SALMAKÇI



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	TEK KULLANIMLIK KÜVET
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	Polisitren, çiziksiz, Hacim :0,5-2 ml, Tip: mikro , Ebat:10x4x45 mm
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	Laboratuvar şartlarında saklanacaktır.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Biotindaz Aktivite testinde kullanılır.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ	Teslim tarihinden itibaren 1 yıl raf ömrü olması gereklidir.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	
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. Tıbbi cihaz kapsamına giren ürünler için isteklilerin T.C. İlaç ve Tıbbi cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na (TİTUBB) Kayıtlı olması ve alımı yapılacak tıbbi cihazların TİTUBB'DA Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olması gerekmektedir.2. Firma ihale sırasında, ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (en az 1 adet) numune getirecek, 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 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeye taahhüt etmelidir.

İMZA - KAŞE
Doç. Dr. Asuman GEDİKBAŞI
İstanbul Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.B.D.
Beslenme ve Diyet Uzmanı B.D.
Tıp. Tes. No: 161891

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Derya D. D. D.

İMZA - KAŞE

Prof. Dr. Nihal S. N. N.



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

MALZEMENİN ADI	SİLİKAJEL 60 F 254 (KISELGEL) TLC PLAĞI
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	20X20 CM BOYUTLARINDA OLACAKTIR.
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	ALÜMİNYUM ÜZERİNE SIVANMIŞ SİLİKAJEL 60 F254 KAPLAMA
DEPOLAMA ŞARTLARI	Malzemelerin teslimatı idarenin belirleyeceği miktar ve sürelerde yapılacaktır.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Monosakkarit ince tabaka kromatografisinde kullanılır
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	Teslim tarihinden itibaren 20 ay raf ömrü olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	Orijinal ambalajında teslim edilecektir. En fazla 25 adetlik paketlerde 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	<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, teklif edeceği ürüne ait katalog veya broşür sunacaktır.3. 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 değiştirmeye taahhüt etmelidir.

İMZA - KAŞE
Doç. Dr. Asım A. ÖZKUBAŞI
İstanbul Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hast. A.D.
Beslenme ve Diyet Uzmanı B.D.
İmza B.D.

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Detlef...

İMZA - KAŞE

Prof. Dr. Nihal SELMA ENLİ



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

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

MALZEMENİN ADI	Sodyum siyanür
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	Tartım kolaylığı açısından toz halinde olmalıdır.
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	MW 49.01, saflık min:%98 Kimysala formülü : NaCN
DEPOLAMA ŞARTLARI	Kuru ve serin yerde oda ısısında depolanır.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	İDRARDA KÜKÜRTLÜ AMİNO ASİTLERİN TARAMA TESTİNDE KULLANILIR.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	Teslim tarihinden itibaren en az 2 yıl raf ömrü olmalıdır.
AMBALAJ SEKLİ VE MİKTARI	En fazla 1 kg'lık şişelerde olmalıdır.
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
TESLİMAT ŞEKLİ	Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine gün içerisinde sipariş üzerine partiler halinde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 10 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<ol style="list-style-type: none">1. Tıbbi cihaz kapsamına giren ürünler için isteklilerin T.C. İlaç ve Tıbbi cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na (TİTUBB) Kayıtlı olması ve alımı yapılacak tıbbi cihazların TİTUBB'DA Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olması gerekmektedir.2. TİTUBB kapsamında olmayan ürünlerin,<ol style="list-style-type: none">a) TC Sağlık Bakanlığında alınmış üretim / ürün veya ithalat izni bulunmalıdır.b) Ürünün ISO ve CE belgesi olmalıdır.c) Firma ihale sırasında, ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (en az 50 gr) numune getirecek, 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 4 (dört) ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeyi taahhüt etmelidir.

İMZA - KAŞE

Doç. Dr. Asuman GEDİKBASI
İstanbul Tıp Fakültesi
Cerrahpaşa Tıp Fakültesi A.D.
Besleme ve Diyet Uzmanı B.D.
Dip. No: 61891

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Behçet ÖZGEN

İMZA - KAŞE

Prof. Dr. Nihal BACMAYENLİ