



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ
ANABİLİMDALI
BAKTERİYOLOJİ BİLİM
DALI
REVİZYON NO : V.23.1

| | |
|---------------------------|---|
| MALZEMENİN ADI | DEFİBRİNE AT KANI |
| FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ | Steril, bakteriyolojik kültür besiyerinde kullanılmak üzere mekanik olarak defibrine edilmiş at kanı olmalıdır. İlaç almamış (antibiyotik verilmemiş) atlardan alınmış olmalıdır Analiz sertifikası olmalı |
| KİMYASAL ÖZELLİKLERİ | |
| DEPOLAMA ŞARTLARI | Ürünün +4°C'de saklanabilir olmalıdır. |
| KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ | Besiyer hazırlanmasında kullanılabilir. |
| ÜRETİM TARİHİ VE MİADI | Son kullanma tarihi teslim edildikten sonra en az bir yıl olmalıdır. |
| AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI | AT KANI (100 ML ŞİŞELERDE STERİL ORJİNAL AMBAJINDA) |
| TIBBİ ÖZELLİKLERİ | |
| ZORUNLU ÖZELLİKLER | <p>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.</p> <p>-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.</p> <p>-Tüm malzemelerin teknik şartnameye uygunluğunun gösterilmesi amacıyla şartnamedeki tüm özellikleri taşıyan firma orijinal kataloğu, firma kaşesi basılarak ihale sırasında teslim edilmelidir.</p> <p>-Firma teslim etmiş olduğu malzemelerin miadının dolmasına 2 ay kala yenisi ile değiştirecektir.</p> <p>-Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.</p> <p>-Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.</p> <p>-Malzeme teslim şekli; 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.</p> <p>Teslimatlar her ürün için farklı olmak üzere, Anabilim dalının isteğine göre belli aralıklarla ve belli miktarlarda olacak şekilde yapılmalıdır.</p> <p>-Malzemeler yüklenici tarafından İstanbul Tıp Fakültesi Taşınır Kit Kimyasal deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.</p> |

I.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Dr. Öğr. Üyesi D. Bahar Aktün KARAKAR
Dip. Tes. No: 83281 - 117391
Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı

Doç. Dr. Öğr. Üyesi
I.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Tıbbi Mikrobiyoloji A.B.D.

Doç. Öğr. Üyesi
I.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Tıbbi Mikrobiyoloji A.B.D.

DAR

DA



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ
ANABİLİMDALI
BAKTERİYOLOJİ BİLİM
DALI
REVİZYON NO : V.23.1

| | |
|---------------------------|--|
| MALZEMENİN ADI | DEFİBRİNE KOYUN KANI |
| FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ | Steril, bakteriyolojik kültür besiyerinde kullanılmak üzere mekanik olarak defibrine edilmiş koyun kanı olmalıdır İlaç almamış (antibiyotik verilmemiş) koyunlardan alınmış olmalıdır Analiz sertifikası olmalı |
| KİMYASAL ÖZELLİKLERİ | |
| DEPOLAMA ŞARTLARI | Ürünün +4°C'de saklanabilir olmalıdır. |
| KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ | Besiyer hazırlanmasında kullanılabilir olmalıdır |
| ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ | Son kullanma tarihi teslim edildikten sonra en az bir yıl olmalıdır. |
| AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI | En fazla 500 mililitrelik steril orijinal ambalajında bulunmalı |
| TIBBİ ÖZELLİKLERİ | |
| ZORUNLU ÖZELLİKLER | <p>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.</p> <p>-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.</p> <p>-Tüm malzemelerin teknik şartnameye uygunluğunun gösterilmesi amacıyla şartnamedeki tüm özellikleri taşıyan firma orijinal kataloğu, firma kaşesi basılarak ihale sırasında teslim edilmelidir.</p> <p>-Firma teslim etmiş olduğu malzemelerin miadının dolmasına 2 ay kala yenisi ile değiştirecektir.</p> <p>-Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.</p> <p>-Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.</p> <p>-Malzeme teslim şekli; İstenilen miktar laboratuvarın ihtiyacı doğrultusunda 15 günlük periyotlar halinde teslim edilecektir.</p> <p>Teslimatlar her ürün için farklı olmak üzere, Anabilim dalının isteğine göre belli aralıklarla ve belli miktarlarda olacak şekilde yapılmalıdır.</p> <p>-Malzemeler yüklenici tarafından İstanbul Tıp Fakültesi Taşınır Kit Kimyasal deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.</p> |

I.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Dr. Öğr. Üyesi D. Bahar Akgün KARAPINAR
Dip. Tes. No: 83281 - 117991
Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı

Bio. Keleş AKBULUT
I.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Tıbbi Mikrobiyoloji A.B.D.

Bio. Öğr. Üyesi
I.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Tıbbi Mikrobiyoloji A.B.D.

3



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ
ANABİLİMDALI
BAKTERİYOLOJİ BİLİM
DALI
REVİZYON NO : V.23.1

| | |
|---------------------------|--|
| MALZEMENİN ADI | CAMPYLOBACTER FREEZE DRIED SELECTIVE SUPPLEMENT (Butzler) (1VIAL 500 ML İÇİN) |
| FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ | Ürünün üzerinde malzemenin adı, kısaltması, lot numarası, miktarı, üretici firmanın adı, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır. Her kutunun üzerinde içeriği ve hazırlanış prosedürü yazılmış 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 | Campylobacter spp'nin invitro tanısında kullanılabilir. |
| ÜRETİM TARİHİ VE MİADI | Ürünün son kullanım tarihi teslimat tarihinden itibaren en az 1 yıl olmalıdır. |
| AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI | Her kutu en az 10 şişe içermelidir. Ürün nemlenmesi engellenmiş orijinal ambalajda olmalıdır. |
| TIBBİ ÖZELLİKLERİ | Bir şişe 12.500 IU basitrasin, 25 mg sikloheksimid, 5000 IU kolistin sülfat, 7.5 mg sefazolin, 2.5 mg novobiosin içermelidir. Her bir şişe içerisindeki miktar içeriğinde belirtilen miktarda distile suda çözünebilmelidir. |
| ZORUNLU ÖZELLİKLER | <p>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.</p> <p>- CAMPYLOBACTER FREEZE DRIED SELECTIVE SUPPLEMENT (Butzler) ve CAMPYLOBACTER FREEZE DRIED GROWTH SUPPLEMENT (Liquid) grup olarak değerlendirmeye alınacaktır</p> <p>-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.</p> <p>-Tüm malzemelerin teknik şartnameye uygunluğunun gösterilmesi amacıyla şartnamedeki tüm özellikleri taşıyan firma orijinal kataloğu, firma kaşesi basılarak ihale sırasında teslim edilmelidir.</p> <p>-Firma teslim etmiş olduğu malzemelerin miadının dolmasına dört ay kala yenisi ile değiştirecektir.</p> <p>-Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.</p> <p>-Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.</p> <p>-Malzeme teslim şekli; 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.</p> <p>Teslimatlar her ürün için farklı olmak üzere, Anabilim dalının isteğine göre belli aralıklarla ve belli miktarlarda olacak şekilde yapılmalıdır.</p> <p>-Malzemeler yüklenici tarafından İstanbul Tıp Fakültesi Taşınır Kit Kimyasal deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.</p> |

I.Ö. İstanbul Tıp Fakültesi
Dr. Öğr. Üyesi D. Bahar Akçın KARAPINAR
Dip. Tes. No: 83281 - 117991
Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı

Doç. Dr. Kerem KOBİLLİ
I.Ö. İstanbul Tıp Fakültesi
Tıbbi Mikrobiyoloji A.B.D.

Doç. Dr. Kerem KOBİLLİ
I.Ö. İstanbul Tıp Fakültesi
Tıbbi Mikrobiyoloji A.B.D.

DA

DA



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ
ANABİLİMDALI
BAKTERİYOLOJİ BİLİM
DALI
REVİZYON NO : V.23.1

| | |
|---------------------------|--|
| MALZEMENİN ADI | CAMPYLOBACTER FREEZE DRIED GROWTH SUPPLEMENT (Liquid) (1VİAL 500 ML İÇİN) |
| FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ | Ürünün üzerinde malzemenin adı, kısaltması, lot numarası, miktarı, üretici firmanın adı, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır. Her kutunun üzerinde içeriği ve hazırlanış prosedürü yazılmış 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 | Campylobacter spp'nin invitro tanısında kullanılabilir. |
| ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ | Ürünün son kullanım tarihi teslimat tarihinden itibaren en az 1 yıl olmalıdır. |
| AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI | Her kutu en az 10 şişe içermelidir. Ürün nemlenmesi engellenmiş orijinal ambalajda olmalıdır. |
| TIBBİ ÖZELLİKLERİ | Bir şişe 0,125 mg Sodium pyruvate, 0,125 mg sodium metabisulphite, 0,125 mg ferrous sulphate içermelidir. Her bir şişe içindeki miktar içeriğinde belirtilen miktarda distile suda çözünebilir. |
| ZORUNLU ÖZELLİKLER | <p>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.</p> <p>- CAMPYLOBACTER FREEZE DRIED GROWTH SUPPLEMENT (Liquid) ve CAMPYLOBACTER FREEZE DRIED SELECTIVE SUPPLEMENT (Butzler) grup olarak değerlendirmeye alınacaktır.</p> <p>-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.</p> <p>-Tüm malzemelerin teknik şartnameye uygunluğunun gösterilmesi amacıyla şartnamedeki tüm özellikleri taşıyan firma orijinal kataloğu, firma kaşesi basılarak ihale sırasında teslim edilmelidir.</p> <p>-Firma teslim etmiş olduğu malzemelerin miadının dolmasına 2 ay kala yenisi ile değiştirecektir.</p> <p>-Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.</p> <p>-Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.</p> <p>-Malzeme teslim şekli; 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.</p> <p>Teslimatlar her ürün için farklı olmak üzere, Anabilim dalının isteğine göre belli aralıklarla ve belli miktarlarda olacak şekilde yapılmalıdır.</p> <p>-Malzemeler yüklenici tarafından İstanbul Tıp Fakültesi Taşınır Kit Kimyasal deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.</p> |

I.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Dr. Öğr. Üyesi D. Bahar Aktün KARAPINAR
Dip. Tes. No: 83281 - 117991
Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı

Doç. Dr. Kadir AKBULUT
I.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Tıbbi Mikrobiyoloji A.B.D.

Doç. Dr. Ömer KIRIÇI
I.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Tıbbi Mikrobiyoloji A.B.D.



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ
ANABİLİMDALI
BAKTERİYOLOJİ BİLİM
DALI
REVİZYON NO : V.23.1

| | |
|---------------------------|---|
| MALZEMENİN ADI | CAT SELEKTİVE SUPPLEMENT (1 VİAL 500 ML İÇİN) |
| FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ | Ürünün üzerinde malzemenin adı, kısaltması, lot numarası, miktarı, üretici firmanın adı, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır. Her kutunun üzerinde içeriği ve hazırlanış prosedürü yazılmış 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 | Campylobacter spp'nin invitro tanısında kullanılabilir. |
| ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ | Ürünün son kullanım tarihi teslimat tarihinden itibaren en az 18 ay olmalıdır. |
| AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI | Her kutu en az 10 şişe (vial) içermelidir. Ürün nemlenmesi engellenmiş orijinal ambalajda olmalıdır. |
| TIBBİ ÖZELLİKLERİ | Bir şişe 4 mg sefoperazone, 5 mg Amphotericin B ve 2mg teicoplanin içermelidir. |
| ZORUNLU ÖZELLİKLER | <p>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.-</p> <p>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.</p> <p>-Tüm malzemelerin teknik şartnameye uygunluğunun gösterilmesi amacıyla şartnamedeki tüm özellikleri taşıyan firma orijinal kataloğu, firma kaşesi basılarak ihale evrakları ile birlikte teslim edilmelidir.</p> <p>-Firma teslim etmiş olduğu malzemelerin miadının dolmasına 2 ay kala yenisi ile değiştirecektir.</p> <p>-Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.</p> <p>-Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.</p> <p>-Malzeme teslim şekli; 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.</p> <p>-Malzemeler yüklenici tarafından İstanbul Tıp Fakültesi Taşınır Kit Kimyasal Deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.</p> <p>- Charcoal agar cefoperazone deoksikolat modifiye mccda ile birlikte teklif verilmelidir.</p> |

I.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Dr. Öğr. Üyesi D. Bahar Akgün KARAPINAR
Dip. Tes. No: 83281 - 117991
Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı

Dip. Kimya ANKULUT
I.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Tıbbi Mikrobiyoloji A.B.D.

Dip. Kimya ANKULUT
I.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Tıbbi Mikrobiyoloji A.B.D.



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
TIBBİ MİKROBİYOLOJİ
ANABİLİMDALI
BAKTERİYOLOJİ BİLİM
DALI
REVİZYON NO : V.23.1

| | |
|---------------------------|---|
| MALZEMENİN ADI | CAMPYLOBACTER BLOOD-FREE SELECTIVE AGAR BASE (Modified CCDA) |
| FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ | Ürünün üzerinde malzemenin adı, kısaltması, içeriği, lot numarası, miktarı, üretici firmanın adı, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır. Besiyerinin tamamı toz yapıda, 500 gr lık ambalajlarda ve oda sıcaklığında saklanmalıdır. |
| KİMYASAL ÖZELLİKLERİ | |
| DEPOLAMA ŞARTLARI | Ürünün üzerinde saklama koşulları yazılı olmalıdır. Transport, üretici firmanın öngördüğü koşullarda (soğuk zincir vb.) teslim edilmelidir. |
| KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ | Campylobacter spp'nin invitro tanısında kullanılabilir. |
| ÜRETİM TARİHİ VE MİADI | Ürünlerin son kullanma tarihleri Anabilim dalına teslim tarihinden itibaren en az 2 yıl olmalıdır. |
| AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI | Ürün orijinal açılmamış ambalajında teslim edilmelidir. Her kutunun üzerinde besiyerinin hazırlanış formülü ve prosedürü olmalıdır. |
| TIBBİ ÖZELLİKLERİ | Besiyeri aktif kömür , kazein hidrolizati , sodyum desoksilat , demir sülfat ve sodyum piruvat içermelidir. Besiyeri cefaperazon (4,0 mg), teicoplanin (2,0mg) ve amphoteresin B (5,0mg) içeren CAT supplementi le birlikte teslim edilmelidir. |
| ZORUNLU ÖZELLİKLER | <p>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.-</p> <p>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.</p> <p>-Tüm malzemelerin teknik şartnameye uygunluğunun gösterilmesi amacıyla şartnamedeki tüm özellikleri taşıyan firma orijinal kataloğu, firma kaşesi basılarak ihale evrakları ile birlikte teslim edilmelidir.</p> <p>-Firma teslim etmiş olduğu malzemelerin miadının dolmasına 2 ay kala yenisi ile değiştirecektir.</p> <p>-Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.</p> <p>-Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.</p> <p>-Malzeme teslim şekli; 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.</p> <p>-Malzemeler yüklenici tarafından İstanbul Tıp Fakültesi Taşınır Kit Kimyasal deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.</p> <p>- C.A.T. selektive supplement ile birlikte teklif verilmelidir.</p> |

I.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Dr. Öğr. Üyesi D. Bahar Akçın KARAPINAR
Dip. Tes. No: 83281 - 117991
Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı

Dr. Öğr. Üyesi AKBULUT
I.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Tıbbi Mikrobiyoloji A.B.D.

Blo. Öğr. Üyesi KURTULMUŞ
I.O. İstanbul Tıp Fakültesi
Tıbbi Mikrobiyoloji A.B.D.

gav

AKBULUT

KURTULMUŞ