



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



<b>MALZEMENİN ADI</b>	<b>Magnetic Stand - 96</b>
<b>FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Manyetik stand standart 96 kuyucuklu U-şekilli mikroplate ve 0,2 ml PCR platelerden ek aksesuar ihtiyacı olmadan paramanyetik boncuk presipitasyonu için tasarlanmış olmalıdır.</li><li>2. Manyetik stand beyaz polioksimetilen bazlı olmalıdır.</li><li>3. Manyetik stand 24 adet güçlü kalıcı mıknatıs içermelidir.</li><li>4. Manyetik stand 30 sn içinde hızlı manyetik ayırmayı garanti etmelidir.</li><li>5. Manyetik stand laboratuvar bençlerinde düz durmalıdır.</li><li>6. Manyetik stand robotik cihazlarla çalışmaya uygun olmalıdır.</li><li>7. Manyetik stand DNA ve RNA çalışmalarına uygun olmalıdır.</li><li>8. Manyetik standın teslim tarihinden itibaren en az iki yıl garantisi olmalıdır.</li></ol>
<b>KİMYASAL ÖZELLİKLERİ</b>	
<b>DEPOLAMA ŞARTLARI</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.</li></ol>
<b>KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Metagenomik çalışmalarda kullanılacaktır.</li></ol>
<b>ÜRETİM TARİHİ VE MİADI</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1.Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır ve bu tarih kutuların üzerinde basılı olmalıdır.</li></ol>
<b>AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orijinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalıdır.</li><li>2.Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.</li><li>3.Malzeme üzerinde Türkçe kullanım kitapçığı bulunmalıdır.</li><li>4.Malzemelerin orijinal ambalajındaki bilgiler yürürlükteki TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ ve SUT (sağlık uygulama tebliği) koşullarına uymalı ve Türkçe olmalıdır.</li></ol>
<b>TIBBİ ÖZELLİKLERİ</b>	
<b>TESLİMAT ŞEKLİ</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1.Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 15 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.</li></ol>
<b>ZORUNLU ÖZELLİKLER</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır.</li><li>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.</li><li>3. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.</li><li>4. Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeye taahhüt etmelidir.</li><li>5. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Deposuna veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.</li></ol>

İMZA-KAŞE

İMZA-KAŞE

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Bulent SAKA  
İnternal Tıp ve Genetik Uzmanı  
Diy. Tes. No: 65473, 57175, 191357

Dr. Dilek SEVER KAYA  
İ.Ü. DEFAE Genetik A.D.

İstanbul Tıp Fakültesi  
Uzm. Dr. Mustafa ALTINKAYNAK  
İç Hastalıkları Uzmanı  
Diy. Tes. No: 151161