



Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20211495

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 06/04/2021 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

EN SON FİYAT TEKLİFLERİNİ İÇEREN KAPALI TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

YASEMİN UZUNCA
İŞLETME MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

1	KURUTMA KAGIDI	2.200,00	ADET
2	EPPENDORF TUPU KAPAKLI 1.5ML (PCR)	60.000,00	ADET
3	EPPENDORF SAKLAMA KABI (81-96 GÖZLÜ)	30,00	ADET
4	PIPET PASTOR PLASTİK (STERİL)	3.000,00	ADET

TEKLİF NO : 20211495
NOT : ODEME 180GÜN
İLGİLİ KİŞİ : BELMA ÇELEK
TEL : 4122410
E-MAIL : belma.beker@deu.edu.tr
FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAMESİ

Bu Teknik Şartname ile birlikte aşağıdaki malzeme(ler) alınacaktır.

292.0029.000	KURUTMA KAGIDI	ADET	2200
293.0062.000	EPPENDORF TUJU KAPAKLI 1.5ML (PCR)	ADET	60000
306.0082.000	EPPENDORF SAKLAMA KABI (81-96 GÖZLÜ)	ADET	30
293.0249.000	PIPET PASTOR PLASTİK (STERİL)	ADET	3000

1.GENEL ÖZELLİKLER

2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

(4571) EPPENDORF TUJU KAPAKLI 1.5ML (PCR)

Açıklama : EPPENDORF TUJU KAPAKLI 1.5ML (PCR)

1. Tüpler ultra şeffaf, saf polipropilenden yapılmış olmalıdır.
2. Tüpler 121 °C de 20 dakika otoklavlanabilmelidir.
3. Tüpler DNAaz, RNAaz serbest olmalıdır.
4. Kapakları tam sızdırmaz olmalı, kolay kavranabilmeli, kolaylıkla kapanabilmeli ve kapak üstleri düz ve konik tabanlı olmalıdır.
5. Tüpler 25.000g satrfüje dayanıklı olmalıdır.
6. Tüplerin gövdelerinde etiket için yazım alanı bulunmalıdır
7. Tüpler -90 °C ile +121 °C arasında kullanılabilirdir.
8. Ürün ambalajlı (kutu/poşet) olmalı, ambalaj içindeki ürün adeti üzerinde belirtilmelidir.
9. Ürün ambalajı üzerinde barkot basılmış olmalıdır.
10. Üretici firma laboratuvarında denenmek ve şahit numuneolarak saklamak için 20 adet numune temin etmelidir.
11. Moleküler Mikrobiyoloji Laboratuvarından uygunluk alınmalıdır.

(4590) EPPENDORF SAKLAMA KABI (81-96 GÖZLÜ)

Açıklama : EPPENDORF SAKLAMA KABI (81-96 GÖZLÜ)

1. Kaplar dayanıklı polipropilenden yapılmış olmalıdır.
2. 81-96 gözlü olmalıdır.
3. Saydam kapaklı olmalıdır ve kapak gövdeye tam oturuyor konumda olmalıdır.
4. 121 derecede ve 20 dakika otoklavlanabilmelidir.
5. Mikro tüp ve eppendorf tüpleri saklamak için uygun ebatlarda (Kutu ebatları 133X133X52 mm) olmalıdır.
6. 80-100 arası tüp alma kapasitesi olmalıdır.

7. Merkez Laboratuvarı yönetiminden uygunluk alınması gerekir.
8. Kuyucuklar 2 ml ependorf tüpleri alacak yükseklikte olmalıdır.
9. Kapakların üstü düz olmalı, yazı ve şekil içermemelidir.
10. Ürün ambalajı olup üzerinde barkot basılmış olmalıdır.
11. Üretici firma laboratuvarında denemek ve şahit numune olarak saklama için numune temin etmelidir.

(189) KURUTMA KAGIDI

Açıklama : KURUTMA KAGIDI

1. Whatman no 2 veya eş değerli olmalıdır.
2. Tabaka halinde olmalıdır.
3. Üretici firma laboratuvarında denemek ve şahit numune olarak saklamak için numune temin etmelidir.

(4533) PIPET PASTOR PLASTİK (STERİL)

Açıklama : PIPET PASTOR PLASTİK (STERİL)

1. Polietilenden üretilmiş ve steril olmalıdır.
2. Pipetlemede damla büyüklüğü eşit olmalı, sıvı akımı kolaylıkla hassas olarak kontrol edilebilmelidir.
3. Ürün ambalajı sterilitesi bozulmadan yardımsız açılabilir ambalajda olmalıdır.
4. Ambalaj üzerinde son kullanım tarihi belirtilmelidir.
5. Ürün ambalajı üzerinde barkod basılmış olmalıdır.
6. Üretici firma laboratuvarında denemek ve şahit numune olarak saklamak için 20 adet numune temin etmelidir.