



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 2025465

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 05/02/2025 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

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

İLGİLİ PERSONELİN E-POSTA ADRESİNE BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

BEDİHA ÖZARSLAN

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

ALIM KONUSU MALZEMELER	MİKTAR
1 HCCA MATRIX	2,00 GRAM

ÖDEME SÜRESİ: 90 GÜN

TEKLİF NO : 2025465

NOT : HCCA MATRİKSİ

İLGİLİ KİŞİ : ERİNÇ ERGEN

TEL :

E-MAIL : erinc.ergen@deu.edu.tr

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

30/01/2025 17:18:24

TEKNİK ŞARTNAMESİ

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

142.0540.000	HCCA MATRIX	GRAM	2
--------------	-------------	------	---

1.GENEL ÖZELLİKLER

2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

HCCA MATRİKSİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. HCCA matriks (α -siyano-4-hidroksisinamik asit) bileşigi MALDI-TOF kütle spektrometresi cihazında iyonlaştırıcı olarak kullanılmalıdır.
2. Ürün katı halde olmalı, analiz öncesinde organik çözücü ile çözerek kullanıma hazır hale getirilebilmelidir.
3. Ürün 0,7'den 20kDa'na kadar peptit ve proteinlerin yüksek hassasiyetle MALDI-TOF cihazında ölçümüne imkan sağlamalıdır.
4. Bir kutu içerisinde 5 (beş) adet tüp matriks olmalıdır. Her bir tüp 200 miligram matriks içermeli, toplamda 1 (bir) gram olmalıdır.
5. Alınacak malzemeler Bruker marka orijinal ürün olmalıdır.
6. HCCA matriks hazırlanmasında kullanılmak üzere MALDI-TOF çalışmalarında kullanılan asetonitril, etanol, metanol gibi solventler ile trifluoroasetik asit ya da formik asit gibi asitlere maruziyet ile çözünebilen safsızlıklar içermeyen; işlenmemiş virjin polipropilenden imal edilmiş 1000 adet 2-200 μ L ve 1000 adet 50-1000 μ L Mikropipet uçları ücretsiz teslim edilmelidir.
7. Ürünün kullanma talimatı ve analiz sertifikası ürünle birlikte teslim edilmelidir.

Prof. Dr. Ö. Alpay Özbek

Bakteriyoloji Laboratuvarı Birim Sorumlusu

