

MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ HAFSA SULTAN HASTANESİ MERKEZİ
LABORATUVAR BAKTERİOLOJİ BİRİMİ ARA ALIM MALZEMELERİ (Mart 2023)

I. MALZEME	Birim miktarı	İstek
1. SDA plak besiyeri	1 Adet	5000 Adet
2. SDA toz besiyeri	1 Kutu	4 Kutu
3. Mycosel agar toz besiyeri	1 Adet	2 Kutu
4. Laktofenol pamuk mavisi	1 Adet	2 Adet
5. Tween 80	1 Adet	2 Adet

Prof. Dr. HÜRÜ GAZİ
Tıbbi Mikrobiyoloji
Tescil No: 127809

Prof. Dr. HÜRÜ GAZİ
Tıbbi Mikrobiyoloji ve Mikrobiyoloji A.B.D.
4230

KULLANIMA HAZIR BESİYERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Besiyerleri patojenik mantarların izolasyonu için uygun olmalıdır.
2. Besiyerleri kurumayı ve transport sırasında kontaminasyonu önleyecek şekilde steril edilmiş naylon ambalajlarda bulunmalıdır.
3. Besiyerlerinin kalınlığı kurumayı önleyecek şekilde en az 4 mm kalınlıkta olmalıdır.
4. Sağlık Bakanlığının ürüne vermiş olduğu UBB kaydı olmalıdır ve ihale dosyasında ibraz edilmelidir.
5. Besiyerleri dehidratasyonu ve kontaminasyonu önleyecek şekilde 10'luk steril ambalaj içinde olmalıdır.
6. Her ambalajın üzerinde besiyerlerinin üretim ve son kullanma tarihi, lot numarası, besiyerinin adı ve içeriği yazmalıdır.
7. Besiyerlerinin miadı +2 ile +4 C'de en az bir ay olmalıdır. Miyadı süresince kullanılmayan besiyerleri firma tarafından ücretsiz olarak yenileri ile değiştirilmelidir.
8. Firma, ambalajın içinde son kullanma tarihinden önce kontamine olduğu veya bozulduğu takdirde yeniden ücretsiz besiyeri vereceğini, miadı yaklaşan ürünleri değiştireceğini taahhüt etmelidir.
9. Malzeme teslimatında besiyerlerinde kuruma, kontaminasyon ve buhar birikimi olmamalıdır.
10. Laboratuvarın talep etmesi durumunda besiyerleri firma tarafından 48 saat içinde teslim edilmelidir.
11. Ürünler laboratuvarın talebi doğrultusunda peyder pey (15 günde bir) teslim edilmelidir.
12. Besiyerlerinin internal kalite kontrolü için gerekli suşlar firma tarafından ücretsiz temin edilmelidir.
13. **Teklif edilen besiyerlerinin yapımında kullanılan toz besiyerleri teklif edilen hazır besiyerleriyle aynı marka olmalıdır.**
14. Üretici firma besiyeri üretimindeki her lot numarası için kalite kontrol sertifikası sunabilmeli
15. Teklif edilen tüm besiyerleri için Türkiye distribütörü yetki belgesi ihale dosyasında yer almalıdır.

Prof. Dr. Hürriyet GAZI
Tıbbi Mikrobiyoloji
Tescil No: 127809

Prof. Dr. Semra KURUTEPE
Klinik Mikrobiyoloji ve İmmünyoloji A.B.D.

16. Teklif veren firmalar besiyerlerinin deęerlendirilmesi için önceden laboratuvara belirli sayıda numune teslim etmelidir.

17. Firma gerektiğinde besiyerlerini stoklanması için gerekli alt yapı ve ortamı sağlamalıdır.

Prof. Dr. Abdül GAZİ
Tıbbi Mikrobiyoloji
Tescil No: 127809

Prof. Dr. Sema KURUTEPE
Klinik Mikrobiyoloji ve Mikrobiyoloji A.B.D.
4280

TOZ BESİYERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Besiyerleri 500 gramlık ambalajlarda ve toz yapıda olmalıdır.
2. Besiyerlerinin üzerinde son kullanım tarihi ve besiyeri formülasyonu açıkça belirtilmelidir.
3. Besiyerleri ISO 9001, FDA ve BS 5750 standartlarında üretilmiş olmalı ve bu kalite belgesinin hepsinin de içermelidir.
4. İhtaya giren firmalar bu kalite belgelerini ayrı ayrı noter tasdikli belge ile belgelemelidir.
5. İhtaya giren firmalar besiyerlerine ait noter tasdikli T. C. Sağlık Bakanlığı İhtai izin Belgelerini belgelemelidir.
6. Besiyerlerinin son kullanım tarihi, teslim tarihinden itibaren en az bir yıl olmalıdır.

Prof. Dr. Hüseyin GAZI
Tıbbi Mikrobiyoloji
Tescil No: 127809

Prof. Dr. Serdar KURTES
Konya Mikropazarı Kurumu Başkanı
438

LAKTOFENOL PAMUK MAVİSİ BOYASI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Laktofenol Pamuk Mavisi Boya şişesi; %40 gliserol, %20 fenol, %20 laktik asit, %0,05 pamuk mavisi boya (Poirrier mavisi) ve sudan oluşan 0,5 mL laktofenol pamuk mavisi çözeltisi içermelidir.
2. Ürün 250 ml lik ambalajda olmalıdır.

Prof. Dr. Hürri GAZİ
Tıbbi Mikrobiyoloji
Tescil No: 127806

Prof. Dr. Hürri GAZİ
Tıbbi Mikrobiyoloji
Tescil No: 127806

TWEEN 80 TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. 500ml'lik orijinal ambalajında olmalıdır.
2. mol wt ~1228 olmalıdır.
3. Safsızlığı $\leq 3.0\%$ su olmalıdır.
4. Hidroksil değeri 96-108 mg/g olmalıdır.
5. Yoğunluğu 1.095 g/mL, 25 °C (lit.) olmalıdır.

Prof. Dr. Hürri GAZİ
Tıbbi Mikrobiyoloji
Tescil No: 127809

Prof. Dr. Semra NURTEPE
Klinik Mikrobiyoloji ve Mikrobiyoloji A.D.
12780