

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

İstem No : 58284
İstem Tarihi : 04.01.2017 00:00:00
Açıklama :

Döküm Tarihi : 04.01.2017
Sayfa : 1

Bölüm Kodu : MBLLB2
Bölüm Adı : MİKROBİYOLOJİ

İstem Şartname Listesi

Malzeme Kodu	Malzeme Adı	Miktar	Birimi
J07-073103	HAZIR LÖWENSTEIN JENSENBESİYERİ.	2.000.00	ADET
Şartname Kodu : 38674			

Hazır Löwenstein Jensen Besiyeri ve Mikobakteri Dekontaminasyon Kiti Şartnamesi

- 1- Hazır Löwenstein Jensen Besiyeri ve Mikobakteri Dekontaminasyon Kiti tek bir grup malzeme olup firmalar bunların hepsine birden teklif vereceklerdir.
- 2- Hazır Löwenstein Jensen besiyeri laboratuvarında standart suşlarla kontrol edilecektir. Bakterilerin oluşturduğu kolonilerin makroskopik görünümü ve pigment gibi çeşitli özellikleri laboratuvarında gözle değerlendirilecektir. Bakteri kolonilerinin çıplak gözle kolay bir şekilde ayırt edilmesine olanak sağlayan, belli sürede kolonilerin gelişmesine ve büyümesine olanak veren ürün alınacaktır.
- 3- Besiyeri dehidratasyonu ve transportu sırasındaki kontaminasyonu önleyecek orijinal ambalaj içinde olacaktır.
- 4- Her tüp üzerine üretici firmanın isim veya tescilli markası, imalat ve son kullanma tarihi silinmeyecek şekilde yazılı olmalıdır. 6 ay miada sahip olmalıdır.
- 5- Tüplerin içerisinde en az 9 ml'lik besiyeri olmalıdır. Tüpler en az 10 cm²'lik ekim alanı sağlayabilmelidir. Her bir pakette; üretim tarihi, Lot numarası ve ATCC numarası belli suş ile test edildiğini gösterir kalite sertifikası bulunmalı veya Lot numarası ile internetten istenildiğinde sertifikalara ulaşılabilirdir.
- 6- Dekontaminasyon kitimde örnek toplama tüpü, dekontaminasyon şişesi, fosfat tamponu şişesi ve antiseptik çözelti şişesi bulunmalıdır.
- 7- Dekontaminasyon kitinin örnek toplama tüpü 50 ml'lik, polipropilen, burgulu kapaklı sızdırmaz santrifüj tüpü tarzında olmalıdır. Örnek toplama tüpü steril cam boncuklar ve N-asetil L sistein içermelidir.
- 8- Fosfat tamponu yükselen pH'yı nötralize edecek vasıfta olmalıdır.

Prof. Dr. Gülendam BOZDAYI
T.C. S. T. B. Gazi Hastanesi
T. 061 Mikrobiyoloji
Dip No 776 Dip Tes No 62923

Prof. Dr. Gülendam BOZDAYI
T.C. S. T. B. Gazi Hastanesi
T. 061 Mikrobiyoloji
Dip No 776 Dip Tes No 62923

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

İstem No : 58284
İstem Tarihi : 04.01.2017 00:00:00
Açıklama :

Döküm Tarihi : 04.01.2017
Sayfa : 2

Bölüm Kodu : MBLLB2
Bölüm Adı : MİKROBİYOLOJİ

İstem Şartname Listesi

Malzeme Kodu	Malzeme Adı	Miktar	Birimi
J07-075263	MİKROBAKTERİ DEKONTAMİNASYON KİTİ.	2.000.00	ADET
Şartname Kodu : 38675			

Hazır Löwenstein Jensen Besiyeri ve Mikobakteri Dekontaminasyon Kiti Şartnamesi

- 1- Hazır Löwenstein Jensen Besiyeri ve Mikobakteri Dekontaminasyon Kiti tek bir grup malzeme olup firmalar bunların hepsine birden teklif vereceklerdir.
- 2- Hazır Löwenstein Jensen besiyeri laboratuvarında standart suşlarla kontrol edilecektir. Bakterilerin oluşturduğu kolonilerin makroskopik görünümü ve pigment gibi çeşitli özellikleri laboratuvarında gözle değerlendirilecektir. Bakteri kolonilerinin çıplak gözle kolay bir şekilde ayırt edilmesine olanak sağlayan, belli sürede kolonilerin gelişmesine ve büyümesine olanak veren ürün alınacaktır.
- 3- Besiyeri dehidratasyonu ve transportu sırasındaki kontaminasyonu önleyecek orijinal ambalaj içinde olacaktır.
- 4- Her tüp üzerine üretici firmanın isim veya tescilli markası, imalat ve son kullanma tarihi silinmeyecek şekilde yazılı olmalıdır. 6 ay miada sahip olmalıdır.
- 5- Tüplerin içerisinde en az 9 ml'lik besiyeri olmalıdır. Tüpler en az 10 cm²'lik ekim alanı sağlayabilmelidir. Her bir pakette; üretim tarihi, Lot numarası ve ATCC numarası belli suş ile test edildiğini gösterir kalite sertifikası bulunmalı veya Lot numarası ile internetten istenildiğinde sertifikalara ulaşılabilirdir.
- 6- Dekontaminasyon kitimde örnek toplama tüpü, dekontaminasyon şişesi, fosfat tamponu şişesi ve antiseptik çözelti şişesi bulunmalıdır.
- 7- Dekontaminasyon kitinin örnek toplama tüpü 50 ml'lik, polipropilen, burgulu kapaklı sızdırmaz santrifüj tüpü tarzında olmalıdır. Örnek toplama tüpü steril cam boncuklar ve N-asetil L sistein içermelidir.
- 8- Fosfat tamponu yükselen pH'yı nötralize edecek vasıfta olmalıdır.

Prof. Dr. Gülendam BOZDAYI
T.C. GAZİ ÜNİVERSİTESİ F. Gazi Hastanesi
Tıbbi Mikrobiyoloji
Dış No 776 / Dış Tes No 62923

Prof. Dr. Gülendam BOZDAYI
T.C. GAZİ ÜNİVERSİTESİ F. Gazi Hastanesi
Tıbbi Mikrobiyoloji
Dış No 776 / Dış Tes No 62923

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

İstem No : 58284
İstem Tarihi : 04.01.2017 00:00:00
Açıklama :

Döküm Tarihi : 04.01.2017
Sayfa : 3

Bölüm Kodu : MBLLB2
Bölüm Adı : MİKROBİYOLOJİ

İstem Şartname Listesi

Malzeme Kodu	Malzeme Adı	Miktar	Birimi
J07-072414	HELICOBACTERİ PYLORİ ANTJ.TES.GAITADA.	100.00	TEST

Şartname Kodu : 38682

Dışkıda Helicobacter pylori Antijeni Şartnamesi

- 1- Dışkıda Helicobacter pylori antijen saptama kiti hızlı immünokromatografik strip test yöntemi ile çalışmalıdır.
- 2- Basit bir ekstraksiyon protokolüne sahip olmalıdır.
- 3- Ekstraksiyon için gerekli tüm reaktifler kitin içerisinde bulunmalıdır.
- 4- Kit içerisinde pozitif ve negatif kontrolleri içermelidir.
- 5- Kısa sürede sonuçlanmalı, santrifugasyon işlemine ihtiyaç duymamalıdır.
- 6- Kitin üretildiği ülkelerdeki yetkili kurum tarafından onaylanmış, tanı amacıyla kullanılabildiğini kanıtlayan ve üretildiği ülkede de kullanıldığını gösteren belge olması gerekmektedir.


Prof. Dr. Gülendam BOZDAYI
T.C. G.Ü.İ.F. Gazi Hastanesi
Tıbbi Mikrobiyoloji
Dip.No 775 Dip Tes No 62923

Prof. Dr. Gülendam BOZDAYI
T.C. G.Ü.İ.F. Gazi Hastanesi
Tıbbi Mikrobiyoloji
Dip.No 775 Dip Tes No 62923