



T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
TEKNİK ŞARTNAME

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

Şartname Numarası : 42736

Düzenleme Tarihi : 02.04.2018

KOD : J07-075468 /

MALZEME ADI : KARDİYOLİPİN

Siğır kalbine ait kardiyolipin sodyum tuzu olmalıdır.
Analitik saflıkta olmalıdır
Orjinal ambalajında olmalıdır
Nem çekmemiş ve renk değiştirmemiş olmalıdır.
Laboratuvar çalışmalarımıza uygun olmalıdır.

HAZIRLAYANLAR

Prof. Dr. Leyla TÜMER
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Dip. No: 8030

ONAYLAYAN



T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
TEKNİK ŞARTNAME

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

Şartname Numarası : 42712

Düzenleme Tarihi : 02.04.2018

KOD : J07-073762 /

MALZEME ADI : POLİPROPİLEN ELİSA PLATE 96 W U-SHAPE.

Siyah renkte ve 96 numune çalışmaya uygun olmalıdır.
Polipropilen olmalıdır.
Düz tabanlı olmalıdır.
En az 450 mikrolitre hacimli olmalıdır.
Laboratuvarımızda çalışılan teste uygunluk için numune bırakılmalıdır.

HAZIRLAYANLAR

Prof. Dr. Gürsel BIBEROĞLU
T.C. Gazi Üniversitesi
Çocuk Hastaneleri
B.Ş.Ş. 1. Sınıfı
Kad. 06060
06100

Prof. Dr. Leyla TÜMER
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Beslenme ve Metabolizma B.D.
Dip. No: 8030

ONAYLAYAN



T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
TEKNİK ŞARTNAME

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

Şartname Numarası : 34065

Düzenleme Tarihi : 02.04.2018

KOD : J07-073762 /

MALZEME ADI : POLİPROPİLEN ELİSA PLATE 96 W U-SHAPE.

Siyah renkte ve 96 numune çalışmaya uygun olmalıdır.
Polipropilen olmalıdır.
Düz tabanlı olmalıdır.
En az 300 mikrolitre hacimli olmalıdır.
Laboratuvarımızda çalışılan teste uygunluk için numune bırakılmalıdır.

HAZIRLAYANLAR

ONAYLAYAN

Prof. Dr. Gürsel İBİROĞLU
T.C. Gazi Üniversitesi
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
Diyarbakır, 15031

Prof. Dr. Leyla TÜMER
T.C. Gazi Üniversitesi
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Beslenme ve Metabolizma B.D.
Dip. No: 8030



T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
TEKNİK ŞARTNAME

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

Şartname Numarası : 41197

Düzenleme Tarihi : 02.04.2018

KOD : J07-075321 /

MALZEME ADI : ASETİL CO A SODYUM SALT (100 MG).

Enzim çalışmalarına uygun olmalıdır.
Analitik saflıkta olmalıdır
Orjinal ambalajında olmalıdır
Nem çekmemiş olmalıdır.

HAZIRLAYANLAR

ONAYLAYAN

Prof. Dr. Güneş BİBERİCİ
T.C. Gazi Üniversitesi
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
Dip. No: 8030

Prof. Dr. Leyla TÜMER
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Beslenme ve Metabolizma B.D.
Dip. No: 8030



T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
TEKNİK ŞARTNAME

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

Şartname Numarası : 34071

Düzenleme Tarihi : 02.04.2018

KOD : J07-071991 /

MALZEME ADI : BIOTIN 4 - AMIDOBENZOİC ACID 100 MG.

Enzim çalışmalarına uygun olmalıdır.
Analitik saflıkta olmalıdır
Orjinal ambalajında olmalıdır
Nem çekmemiş olmalıdır

HAZIRLAYANLAR

Prof. Dr. Günel BİBEROĞLU
T.C. Gazi Üniversitesi
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
Dip. No: 8030

Prof. Dr. Leyla TÜMER
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Beslenme ve Metabolizma B.D.
Dip. No: 8030

ONAYLAYAN



T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
TEKNİK ŞARTNAME

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

Şartname Numarası : 42713

Düzenleme Tarihi : 02.04.2018

KOD : J07-070444 /

MALZEME ADI : ADHESIVE MICROPLATE COVERS.

Alüminyum olmalıdır.

Laboratuvarımızda kullanılan platelere uygun ve yapışkan olmalıdır.

Enzimatik çalışmalara uygun olmalı, uygunluğu laboratuvarımızca verilmelidir.

HAZIRLAYANLAR

ONAYLAYAN

Prof. Dr. Gülşel BİBEROĞLU
T.C. Gazi Üniversitesi
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
Dip. No: 7122

Prof. Dr. Leyla TÜMER
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Beslenme ve Metabolizma B.D.
Dip. No: 8030



T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
TEKNİK ŞARTNAME

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

Şartname Numarası : 45341

Düzenleme Tarihi : 02.04.2018

KOD : J07-070444 /

MALZEME ADI : ADHESIVE MICROPLATE COVERS.

ŞEFFAF olmalıdır.

Laboratuvarımızda kullanılan platelere uygun ve yapışkan olmalıdır.

Enzimatik çalışmalara uygun olmalı, uygunluğu laboratuvarımızca verilmelidir.

HAZIRLAYANLAR

Prof. Dr. Güneş BİBEROĞLU
T.C. Gazi Üniversitesi
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
2020 Sağlık Bakanlığı ABB ÇK Üyesi Spor Bilim Uzmanı
T.C. Sağlık Bakanlığı
T.C. Sağlık Bakanlığı
T.C. Sağlık Bakanlığı

Prof. Dr. Leyla TÜMER
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastaneleri
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Beslenme ve Metabolizma B.D.
Dip. No: 8030

ONAYLAYAN