

***Plasmodium falciparum* MRA 102**

1. MRA 102 kodlu suş olmalıdır.
2. Sürekli kültür için uygun olmalıdır.
3. Soğuk zincirde teslim edilmelidir.

***Leishmania tropica* ATCC-50129**

1. ATCC-50129 kodlu suş olmalıdır.
2. Sürekli kültür için uygun olmalıdır.
3. Soğuk zincirde teslim edilmelidir.

***Trichomonas vaginalis* ATCC-50143**

1. ATCC-50143 kodlu suş olmalıdır.
2. Sürekli kültür için uygun olmalıdır.
3. Soğuk zincirde teslim edilmelidir.

***Blastocystis hominis* ATCC-50177**

1. ATCC-50177 kodlu suş olmalıdır.
2. Sürekli kültür için uygun olmalıdır.
3. Soğuk zincirde teslim edilmelidir.

AlbuMAX II Lipid-Rich BSA

1. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
2. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
3. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.
4. 25 g olmalıdır.
5. Hücre kültürü için uygun olmalıdır.
6. Steril olmalıdır.

Hank's Balanced Salt Solüsyonu

1. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
2. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
3. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.
4. 500 ml olmalıdır.
5. Steril olmalıdır.

Hypoxia Incubator Chamber

1. Klipsli olmalıdır.
2. Hava geçirmez contası olmalıdır.
3. Gaz giriş ve çıkışı olmalıdır.
4. Tepsisi olmalıdır.
5. Kapattıktan sonar 72 saat gaz seviyesi sabit kalmalıdır.

12'li Hücre Kültür Plate, steril

1. 12 kuyucuklu olmalıdır.
2. Tek tek steril poşetlerde olmalıdır.
3. DNase, RNase free olmalıdır.
4. Non-Pyrogenic, non-cytotoxic olmalıdır.
5. Kapaklı olmalıdır.



96'lı Plate, steril

1. 96 kuyucuklu olmalıdır.
2. Tek tek steril poşetlerde olmalıdır.
3. DNase, RNase free olmalıdır.
4. Non-Pyrogenic, non-cytotoxic olmalıdır.
5. Kapaklı olmalıdır.

RPMI 1640 Powder

1. Steril olmalıdır.
2. NaHCO₃, glutamine ve HEPES içermelidir.
3. Toz formunda olmalıdır.
4. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
5. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
6. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

RPMI 1640 Liquid

1. Steril olmalıdır.
2. NaHCO₃, glutamine ve HEPES içermelidir.
3. 500 ml ambalajda olmalıdır.
4. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
5. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
6. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

Sodyum Bikarbonat (NaHCO₃)

1. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
2. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
3. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.
4. 500 g olmalıdır.

HEPES 1M, Liquid

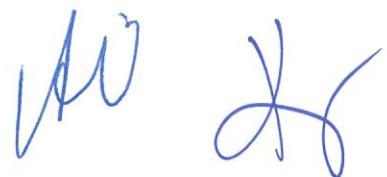
1. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
2. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
3. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.
4. 1 M olmalıdır.
5. 100 ml olmalıdır.
6. Steril olmalıdır.

L-Glutamine Solüsyonu 200 Mm

1. 200 nM konsantrasyonda olmalıdır.
2. 100 ml olmalıdır.
3. Steril olmalıdır.
4. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
5. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az bir yıl olmalıdır.
6. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.

10X PBS-Phosphate-Buffer-Saline

1. 10X konsantrasyonda olmalıdır.
2. pH değeri 7,4 olmalıdır.



3. 500 ml olmalıdır.
4. Steril olmalıdır.
5. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
6. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az bir yıl olmalıdır.
7. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.

Gentamycin solüsyonu 10 mg/ml

1. Steril olmalıdır.
2. 100 ml ambalajında olmalıdır.
3. 10 mg/ml gentamicin içermelidir.
4. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
5. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az bir yıl olmalıdır.
6. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.

Penicillin/Streptomycin 10.000 U/ml

1. Steril olmalıdır.
2. 100 ml ambalajda olmalıdır.
3. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
4. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
5. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

Human Serum, İnactivated, AB Plasma, innovative research

1. İnaktive işlemi yapılmış olmalıdır.
2. 100 ml olmalıdır.
3. AB grubu plasma olmalıdır.
4. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
5. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
6. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

Glycerin

1. Steril olmalıdır.
2. 1 l olmalıdır.
3. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
4. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
5. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

Giemsa Boyası

1. Sitolojik ve histolojik materyalilerin boyanmasında kullanılmalıdır.
2. Stok solüsyon halinde 500 ml'lik sızdırmaz vidalı kapaklı cam orijinal ambalajlarda olmalıdır.
3. Ürün teslim tarihinden itibaren en az 12 ay miyadlı olmalıdır.
4. Oda sıcaklığında saklanabilmelidir.
5. Üzerinde orijinal fabrika etiketi bulunmalıdır ve bu etiket üzerinde üretici firma adı, içindeki malzemenin özellikleri, üretim ve son kullanma tarihi olmalıdır.
6. Teklifte malzemenin markası mutlaka belirtilmelidir.
7. Kullanım sonucunda bozuk olduğu saptanan ya da iyi sonuç alınmayan ürün firma tarafından yenisi ile değiştirilmelidir.





Mono Potasyum Fosfat (KH₂PO₄)

1. Toz formda olmalıdır.
2. Suda çözünebilmelidir.
3. 250 g ambalajında olmalıdır.
4. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
5. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

Sodyum Klorür (NaCl)

1. Ürün orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
2. Ürün saklama koşulları dikkate alınarak saklama koşullarına uygun teslim edilmelidir.
3. Ürün 500 g olarak teslim edilmelidir.
4. Ürün saflığı >99,0 olmalıdır.
5. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

Fetal Bovine Serum, heat inactivated

1. 500 ml olmalıdır.
2. Hücre kültürüne uyumlu olmalıdır.
3. Steril olmalıdır.
4. Mikoplazma ve bakteri içermemelidir.
5. Soğuk zincir ile taşınmalıdır.
6. Isı ile inactive olmalıdır.
7. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
8. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
9. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

1-10µl Filtreli pipet ucu, steril


1. DNase-RNase free olmalıdır.
2. Steril olmalıdır.
3. Filtre içermelidir.
4. Pipet uçları 1-10 ul sıvı çekebilmelidir.
5. Uzun uç (XL) olmalıdır.
6. %99,9 sıvı bırakma kapasitesine sahip olmalı ve RPT (low retention tips) özellikte olmalıdır
7. Bir adet rack 96 adet uç içermelidir.
8. Numune bırakılması gereklidir.

20 – 200 µl Filtreli pipet ucu, steril

1. DNase-RNase free olmalıdır.
2. Steril olmalıdır.
3. Filtre içermelidir.
4. Pipet uçları 20-200 ul sıvı çekebilmelidir.
5. Uzun uç (XL) olmalıdır.
6. %99,9 sıvı bırakma kapasitesine sahip olmalı ve RPT (low retention tips) özellikte olmalıdır
7. Bir adet rack 96 adet uç içermelidir.
8. Numune bırakılması gereklidir.

100 – 1000 µl Filtreli pipet ucu, steril

1. DNase-RNase free olmalıdır.



2. Steril olmalıdır.
3. Uzun uç (XL) olmalıdır.
4. Pipet uçları 100-1000 ul sıvı çekebilmelidir. RPT özellikte olmalıdır
5. Bir adet 96 rack uç içermelidir.

1,5 ml Eppendorf Tüp

1. 1,5 ml hacimde örnek alabilmelidir.
2. Steril olmalıdır.
3. Rnase Dnase free olmalıdır.
4. Tüpler şeffaf saf polipropilenden yapılmış olmalıdır
5. Sızdırma yapmamalıdır.
6. Bir paket içerisinde 500 adet olmalıdır.
7. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
8. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
9. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

2 ml eppendorf tüp

1. 2 ml hacimde örnek alabilmelidir.
2. Steril olmalıdır.
3. Rnase Dnase free olmalıdır.
4. Tüpler şeffaf saf polipropilenden yapılmış olmalıdır
5. Sızdırma yapmamalıdır.
6. Bir paket içerisinde 500 adet olmalıdır.
7. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
8. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
9. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

Hücre kültür flask

1. Paket içerisinde 10 adet olmalıdır.
2. 25 cm² olmalıdır.
3. Steril olmalıdır.
4. Filtresiz ve vida kapaklı olmalıdır.
5. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
6. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
7. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

15 ml steril falcon tüp

1. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.
2. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
3. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
4. 15 ml hacminde olmalıdır.
5. %100 polipropilenden üretilmiş olmalı, DNA, RNA ve pirojen free olmalıdır.
6. -80°C-121°C aralıklarındaki sıcaklığa dayanabilmelidir.
7. Kullanım kolaylığı sağlaması açısından tüpler 50'şerli olarak ambalajlanmış olarak teslim edilmelidir.

50 ml steril falcon tüp

1. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

2. Orjinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
3. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
4. 50 ml hacminde olmalıdır.
5. %100 polipropilenden üretilmiş olmalı, DNA, RNA ve pirojen free olmalıdır.
6. -80°C-121°C aralıklarındaki sıcaklığa dayanabilmelidir.
7. Kullanım kolaylığı sağlaması açısından tüpler 50'şerli olarak ambalajlanmış olarak teslim edilmelidir.

Lamel 18x18

1. Işığ kirmayan iyi kalite (A kalite) camdan yapılmış olmalıdır.
2. 18x18 mm ebatlarında olmalıdır.
3. Mikroskopta büyük büyütmelerde bile bulanık görüntüye neden olmamalıdır.
4. Lameller esnek, berrak, çatlaksız, kirsiz ve tozsuz olmalıdır.
5. Birbirine yapışmayan iyi kaliteli ve temiz, tamamen şeffaf camdan yapılmış olmalıdır.
6. 100'lük kutularda ambalajlanmış olmalıdır.
7. Paket içerisinde 10 kutu olmalıdır.

İçten Kapaklı Cryovial tüp 2 ml

1. İçten kapaklı olmalıdır.
2. 2 ml hacminde olmalıdır.
3. Steril olmalıdır.
4. Orjinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
5. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.

L-Cysteine Hydrochloride

1. Toz formda olmalıdır.
2. Suda çözünebilmelidir.
3. 25 g ambalajında olmalıdır.
4. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
5. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

L-Ascorbic Acid

1. Kristal formda olmalıdır.
2. Suda çözünebilmelidir.
3. 100 g ambalajında olmalıdır.
4. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
5. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

Trypticase Peptone

1. Toz formunda olmalıdır.
2. Mikrobiyolojik çalışmalar için kullanıma uygun olmalıdır.
3. Yaklaşık 100 g ambalajında olmalıdır.
4. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
5. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

Yeast Extract

1. Toz formunda olmalıdır.
2. 500 g ambalajında olmalıdır.
3. Mikrobiyolojik çalışmalar için kullanıma uygun olmalıdır.

4. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
5. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

Yüzey Temizleyicisi Salvasol 1000 ml

1. Ürün kullanıcıya ve çevreye zarar vermemelidir.
2. Ürün uygulama sonrası kalıntı bırakmamalı, durulama ve yıkama gerektirmemelidir.
3. Ürün kısa sürede dezenfeksiyon etkisine sahip olmalıdır.
4. Ürün biofilm tabakasına karşı etkili olmalı, biofilm oluşmasını engellemelidir.
5. Ürün bakteri, virüs, mantar, parazit gibi zararlı mikroorganizmalara karşı etkili olmalıdır.
6. Ürün su bazlı ve konsantre olmalıdır.
7. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
8. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az bir yıl olmalıdır.
9. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.

İmmersiyon Yağı, 500 ml

1. 500 ml'lik koyu renkli şişe içerisinde olmalıdır. olmalıdır
2. Steril olmalıdır.
3. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
4. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
5. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

Medium Nitril Eldiven, 100 ad/pkt

1. Her kutuda 100 çift olmalıdır.
2. Pudrasız olmalıdır.
3. Orta boy olmalıdır.
4. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
5. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

Large Nitril Eldiven, 100 ad/pkt

1. Her kutuda 100 çift olmalıdır.
2. Pudrasız olmalıdır.
3. Büyük boy olmalıdır.
4. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
5. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

Iscove's Modified Dulbecco's Medium

1. Steril olmalıdır.
2. Alpha-Thioglycerol, beta-mercaptoethanol, L-glutamine ve HEPES içermelidir.
3. 500 ml olmalıdır.
4. Üzerinde lot numarası, üretim ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
5. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
6. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

Metanol

1. Saflığı %99,7 olmalıdır.
2. Renksiz ve berrak olmalıdır.
3. 2,5 lt'lik koyu renkli şişelerde olmalıdır.
4. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.



5. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

Kloroform

1. Safılığı %99 olmalıdır.
2. 2,5 lt'lik şişelerde olmalıdır.
3. Orijinal ambalajında açılmamış olmalıdır.
4. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en az 1 (bir) yıl olmalıdır.

Hemositometre

1. Derinlik 0,1 mm ve en küçük kare 0,0025 mm² olmalıdır.
2. Şeffaf plastik kutuda olmalıdır.
3. Kutu içerisinde 0,4 mm kalınlığında en az iki adet lamel bulunmalıdır.
4. Sayım ızgaraları rodyum kaplama olup ışık mikroskopu altında parlak çizgi olarak görünmelidir.
5. İkili ızgara sistemine sahip olmalıdır.