


1. Diethyl ethoxymethylenemalonate: içinde %99 saflıkta 100 gram Diethyl ethoxymethylenemalonate bulunan cam ambalajda olacak.
2. K₂CO₃ anhydrous: içinde susuz 1 kg potasyum karbonat bulunan ambalajda olacak
3. 2,4-Dichlorobenzyl chloride: içinde 100 mL %99 saflıkta 2,4-Dichlorobenzyl chloride bulunan cam şişede olacak
4. Piperazine: içinde %99 saflıkta 100 gram piperazin bulunduran ambalajda olacak
5. Hydrazine hydrate: içinde %80 lik 1 litre hidrazin hidrat bulunan ambalajda olacak
6. Benzyl isocyanate: içinde %99 saflıkta 5 gram benzil izosyanat bulunan ambalajda olacak
7. Ethanol (yerli): içinde %96 saflıkta 5 litre etanol bulunan ambalajda olacak
8. Ethyl acetate (yerli) içinde %99 saflıkta 10 litre etil asetat bulunan ambalajda olacak
9. Acetone: içinde %99.5 saflıkta 5 litre aseton bulunan ambalajda olacak
10. Dichloromethane (Avrupa): içinde 2.5 litre %99.8 saflıkta diklorometan bulunan cam ambalajda olacak
11. N,N-Dimethyl formamide (Avrupa): %99.8 saflıkta 2.5 litre N,N-dimetilformamid içeren cam ambalajda olacak
12. Diethyl ether (Avrupa): içinde 5 litre %99.7 saflıkta dietil eter bulunan cam ambalajda olacak
13. Tetrahydrofurane: içinde %99.9 saflıkta 2.5 litre tetrahidrofuran içeren ambalajda olacak
14. 10-200 µl'lik Sarı, uzun boyunlu Otomatik Pipet Ucu: poşetlerin her birinde 1000 adet 10-200 µl'lik Sarı, uzun boyunlu Otomatik Pipet Ucu bulunan 20 adet poşet içeren koli
15. Steril Petri Plakları: Polystyrene olacak 90 mm x 15 mm boyutlarına 500 adet plak içeren ambalajda olacak
16. LB Broth: içinde 500g LB Broth bulunan ambalajda olacak
17. Ampisillin: meets USP testing specifications, powder, 5 gramlik ambalajda olacak
18. Gentamisin: meets USP testing specifications, powder, 5 gramlik ambalajda olacak


Prof. Dr. Neslihan DEMİRBAŞ