

TEKNİK ŞARTNAME

DPPH (2,2 diphenyl 1- picpylhrazyl)

1. 1 g' lık ambalajda, analitik saflıkta, , Saflık Oranı \geq % 97

Trolox((±)-6-Hydroxy-2,5,7,8-tetramethylchromane-2- carboxylic acid)

2. 5 g' lık ambalajda, analitik saflıkta, , Saflık Oranı \geq % 97

ABTS (2,2' - azino- bis (3- etilbenzotiyazolin- 6- sülfonik asit))

3. 2 g' lık ambalajda, analitik saflıkta, , Saflık Oranı \geq % 98 (HPLC)

Metanol (HPLC Gradient Grade 2.5 L Ambalajda)

4. 2.5 L Ambalajda, HPLC Gradient Grade Saflıkta

Mebran Filtre (0.45 mikron)

5. Membran Filtre "selüloz asetat", 0.45 μ m / 47 mm 100 Adet

Balon joje (25 mL Kapaklı A sınıf)

- 25 ml hacminde olmalı.
 - Boyun NS ölçüsü 25 ml balon jojeler için 12/21 olmalıdır.
 - Cam-şeffaf A sınıfı kalitede olmalıdır.
6.
 - Borosilikat 3.3 camdan DİN EN İSO 1042 ve DİN 12664 2 standartlarına uygun olarak üretilmiş olmalı.
 - Gövde üzerindeki yazı ve işaretler yıkama gibi işlemler esnasında silinmemelidir.
 - Menüsküs çizgisi görünür ve dayanıklı olmalı.
 - Sızdırmaz tıpa ile teslim edilmelidir.

Beher (100 mL)

- 100 ml hacminde olmalı.
 - Cam, şeffaf, ısıya ve hemen hemen tüm kimyasallara dayanıklı olmalıdır.
 - Kalın duvarları ve kuvvetlendirilmiş ağız kenarları taşınma ve yıkama sırasında oluşabilecek kırılmaları önler nitelikte olmalıdır.
 - ISO 3819 and DİN 12331 standartlarına uygun olarak borosilikat 3.3 camdan üretilmiş olmalıdır.
7.
 - Gövde üzerinde hacim göstergesi olmalı ve üzerindeki derecelendirmeler rahatlıkla görülebilmeli, yıkama gibi işlemler esnasında silinmemelidir.
 - Gövde üzerindeki hacim göstergesi ve işaretlerde beyaz boya kullanılmış olmalıdır.
 - Otoklavlanabilir olmalıdır.

Beher (250 mL)

- 250 ml hacminde olmalı.
- Cam, şeffaf, ısıya ve hemen hemen tüm kimyasallara dayanıklı olmalıdır.
- Kalın duvarları ve kuvvetlendirilmiş ağız kenarları taşıma ve yıkama sırasında oluşabilecek kırılmaları önler nitelikte olmalıdır.
- 8. • ISO 3819 and DİN 12331 standartlarına uygun olarak borosilikat 3.3 camdan üretilmiş olmalıdır.
- Gövde üzerinde hacim göstergesi olmalı ve üzerindeki derecelendirmeler rahatlıkla görülebilmeli, yıkama gibi işlemler esnasında silinmemelidir.
- Gövde üzerindeki hacim göstergesi ve işaretlerde beyaz boya kullanılmış olmalıdır.
- Otoklavlanabilir olmalıdır.



Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖZ

29.01.2021