



T.C.
KÜTAHYA DÜMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi
Teknik Şartname Formu

Sarf Malzeme Teknik Şartnamesi

Beher Kısa Form 25ML Teknik Şartnamesi

- Ürün orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
- Isıya ve kimyasal maddelere karşı dirençli olmalıdır.
- Borosilikat camdan üretilmelidir.
- Mekanik dayanımı yüksek olmalıdır. Kalın duvarları ve kuvvetlendirilmiş ağız kenarları taşınma ve yıkama sırasında oluşabilecek kırılmaları önler nitelikte olmalıdır.
- Gövde üzerinde hacim göstergesi olmalı ve üzerindeki derecelendirmeler rahatlıkla görülebilmelidir. Gövde üzerindeki derecelendirmeler, cam için özel olarak tasarlanmış beyaz boya ile yapılmış olmalıdır.
- Kısa form olarak belirtilen hacimde olmalıdır.

Beher Kısa Form 50ML Teknik Şartnamesi

- Ürün orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
- Isıya ve kimyasal maddelere karşı dirençli olmalıdır.
- Borosilikat camdan üretilmelidir.
- Mekanik dayanımı yüksek olmalıdır. Kalın duvarları ve kuvvetlendirilmiş ağız kenarları taşınma ve yıkama sırasında oluşabilecek kırılmaları önler nitelikte olmalıdır.
- Gövde üzerinde hacim göstergesi olmalı ve üzerindeki derecelendirmeler rahatlıkla görülebilmelidir. Gövde üzerindeki derecelendirmeler, cam için özel olarak tasarlanmış beyaz boya ile yapılmış olmalıdır.
- Kısa form olarak belirtilen hacimde olmalıdır.

Beher Kısa Form 250ML Teknik Şartnamesi

- Ürün orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
- Isıya ve kimyasal maddelere karşı dirençli olmalıdır.
- Borosilikat camdan üretilmelidir.
- Mekanik dayanımı yüksek olmalıdır. Kalın duvarları ve kuvvetlendirilmiş ağız kenarları taşınma ve yıkama sırasında oluşabilecek kırılmaları önler nitelikte olmalıdır.
- Gövde üzerinde hacim göstergesi olmalı ve üzerindeki derecelendirmeler rahatlıkla görülebilmelidir. Gövde üzerindeki derecelendirmeler, cam için özel olarak tasarlanmış beyaz boya ile yapılmış olmalıdır.
- Kısa form olarak belirtilen hacimde olmalıdır.

Beher Kısa Form 2000ML Teknik Şartnamesi

- Ürün orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
- Isıya ve kimyasal maddelere karşı dirençli olmalıdır.
- Borosilikat camdan üretilmelidir.
- Mekanik dayanımı yüksek olmalıdır. Kalın duvarları ve kuvvetlendirilmiş ağız kenarları taşınma ve yıkama sırasında oluşabilecek kırılmaları önler nitelikte olmalıdır.



T.C.
KÜTAHYA DÜMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi
Teknik Şartname Formu

- Gövde üzerinde hacim göstergesi olmalı ve üzerindeki derecelendirmeler rahatlıkla görülebilmelidir. Gövde üzerindeki derecelendirmeler, cam için özel olarak tasarlanmış beyaz boya ile yapılmış olmalıdır.
- Kısa form olarak belirtilen hacimde olmalıdır.

Balon,Tek Boyunlu , DY ,50 ml Hacim , NS : 29/32

- Ürün orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
- Isıya ve kimyasal maddelere karşı dirençli olmalıdır.
- Borosilikat camdan üretilmelidir.
- Tek boyunlu olmalıdır.
- Şilifli olmalıdır N/S 29/32.
- Dibi yuvarlak olmalıdır.
- Belirtilen hacimde olmalıdır.

Balon,Tek Boyunlu , DY ,100 ml Hacim , NS : 29/32

- Ürün orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
- Isıya ve kimyasal maddelere karşı dirençli olmalıdır.
- Borosilikat camdan üretilmelidir.
- Tek boyunlu olmalıdır.
- Şilifli olmalıdır N/S 29/32.
- Dibi yuvarlak olmalıdır.
- Belirtilen hacimde olmalıdır.

Erlen, Geniş boyunlu 50 ml Hacim

- Ürün orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
- Isıya ve kimyasal maddelere karşı dirençli olmalıdır.
- Borosilikat camdan üretilmelidir.
- Mekanik dayanımı yüksek olmalıdır. Kalın duvarları ve kuvvetlendirilmiş ağız kenarları taşınma ve yıkama sırasında oluşabilecek kırılmaları önler nitelikte olmalıdır.
- Gövde üzerinde hacim göstergesi olmalı ve üzerindeki derecelendirmeler rahatlıkla görülebilmelidir. Gövde üzerindeki derecelendirmeler, cam için özel olarak tasarlanmış beyaz boya ile yapılmış olmalıdır.
- Geniş boyunlu olarak belirtilen hacimde olmalıdır.

Erlen, Geniş boyunlu 100 ml Hacim

- Ürün orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
- Isıya ve kimyasal maddelere karşı dirençli olmalıdır.
- Borosilikat camdan üretilmelidir.
- Mekanik dayanımı yüksek olmalıdır. Kalın duvarları ve kuvvetlendirilmiş ağız kenarları taşınma ve yıkama sırasında oluşabilecek kırılmaları önler nitelikte olmalıdır.
- Gövde üzerinde hacim göstergesi olmalı ve üzerindeki derecelendirmeler rahatlıkla görülebilmelidir. Gövde üzerindeki derecelendirmeler, cam için özel olarak tasarlanmış beyaz boya ile yapılmış olmalıdır.
- Geniş boyunlu olarak belirtilen hacimde olmalıdır.



T.C.
KÜTAHYA DÜMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi
Teknik Şartname Formu

Hematokrit Tüpü, Cam, Heparinsiz, 75 µl (CE)

- Borosilikat cam malzemeden üretilmiş olmalıdır.
- Heparinsiz olmalıdır (Mavi)
- Her paket 100 adet kapiler tüp içermelidir.

Filtreli Kroze (Gooch) 30 ml Hacim, 0-3 Porozite No 4

- Ürün orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
- Isıya ve kimyasal maddelere karşı dirençli olmalıdır.
- Borosilikat camdan üretilmelidir.
- 30 ML hacimde olmalıdır.
- Porozite numarası 4 olmalıdır.