



melekirmak



Sağlık Ürünleri

Eldiven Grubu

Glove Group

Knitted Glove



High Risk Nitrile 8



Chemyl Protect 15





MELEKIRMAK KNITTED GLOVES MELEKIRMAK ÖRGÜLÜ ELDİVEN

Kesilmelere ve batmalara karşı yüksek dirençli örgülü eldiven.
Cut & Penetration resistance knitted gloves.

KULLANIM ALANLARI

Ortopedi
Travmatoloji
Acil Cerrahi
Lateks ve Pudralı eldiven alerjisi olanlar

USAGE AREA

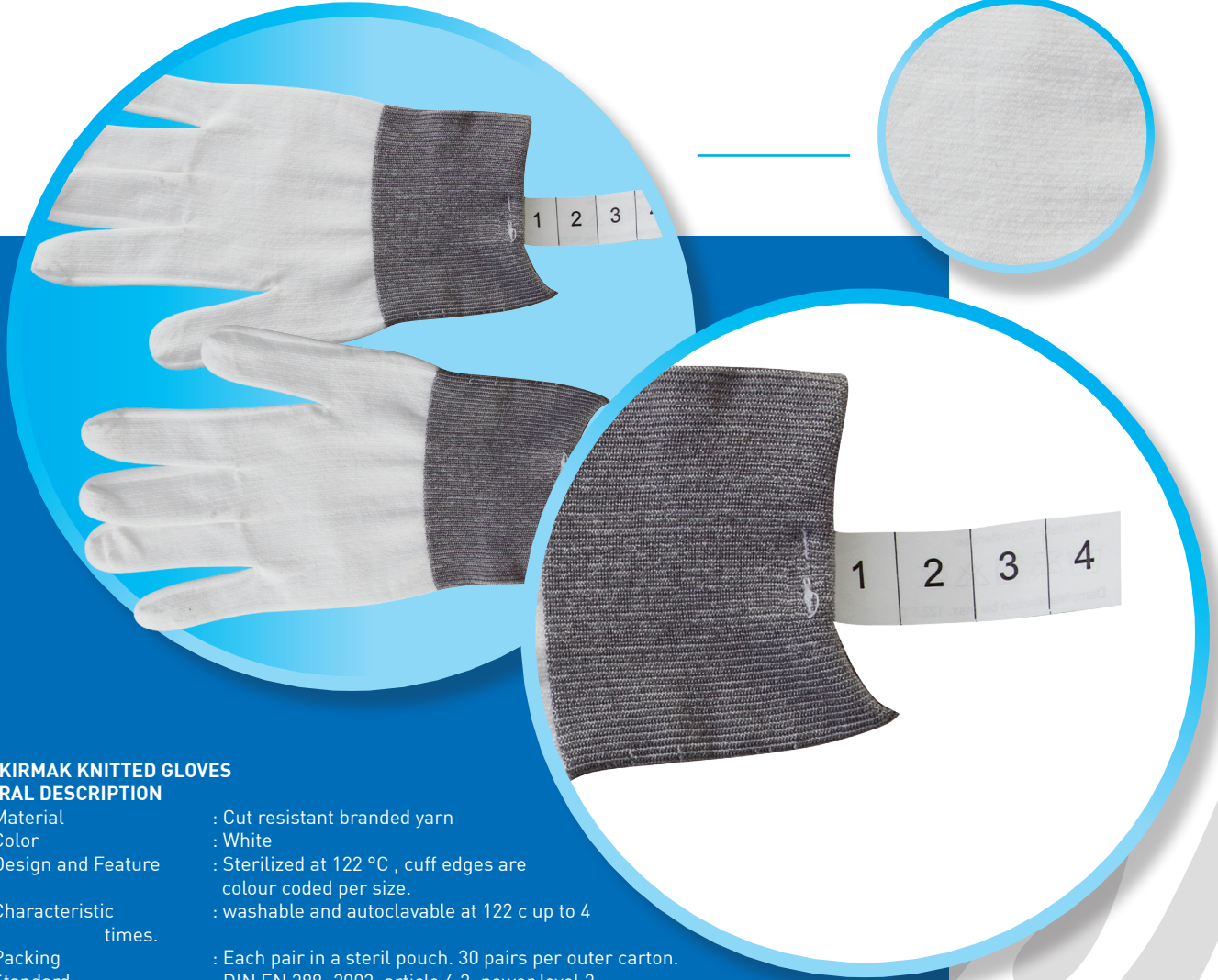
Orthopedy
Traumatology
Emergency Surgery
For those who are allergic to latex or powdered gloves

Latex Free - Non - Allergic

Ölçü Sizes	Renk Kodu Color Code	Referans No Reference No
Medium	Yeşil - Green	MMP - KGM
Large	Gri - Grey	MMP - KGL
X-Large	Sarı - Yellow	MMP - KGXL



HIGH RISK NITRILE 8 EXAMINATION GLOVES HIGH RISK NITRILE 8 MUAYENE ELDİVENİ



MELEKIRMAK KNITTED GLOVES GENERAL DESCRIPTION

1. Material : Cut resistant branded yarn
2. Color : White
3. Design and Feature : Sterilized at 122 °C , cuff edges are colour coded per size.
4. Characteristic : washable and autoclavable at 122 c up to 4 times.
5. Packing : Each pair in a steril pouch. 30 pairs per outer carton.
6. Standard : DIN EN 388: 2003, article 6.2: power level 2

WASH AND CARE

1. To make sure that the gloves will not be washed and autoclaved more then 4 times.
2. Please cut one of the four markings before or after washing.

MELEKIRMAK ÖRGÜLÜ ELDİVEN GENEL ÖZELLİKLERİ

1. Kesilmelere karşı dayanıklı materyalden imal edilmiştir.
2. Asıl rengi beyazdır ve konç kısımları ebatını belli eden renklerde kodlanmıştır.
3. 122 °C sterilize edilmiştir.
4. Dört kez yıkanabilir veya 122 °C otoklavlanabilir. Konç kısmında bulunan etiketi ile kaç kez sterilizasyon yapıldığını takip etme özelliğine sahiptir.
5. Her bir çift eldiven steril paket içinde yer almaktadır.
6. Her bir kutuda 30 çift eldiven bulunmaktadır.
7. Melekirmak Örgülü Eldiven EN 388: 2003 standardına uygun olarak üretilmiştir.
8. Örgülü dokusu muadil ürünlere nazaran daha fazla his gücüne sahiptir. Bu yapıyla hekime operasyon sırasında kolaylık sağlamaktadır.

YIKAMA VE BAKIM TALİMATI

1. Eldivenin dört defadan fazla yıkanmasına veya otoklavlanmasına izin vermeyiniz.
2. Her yıkamadan ya da otoklavlamadan sonra etiket kısmında bulunan rakamlardan birini kaçınıcı kez işlem gördüğünü tam olarak saptayabilmek için keşiniz.

HIGH RISK NITRILE 8 EXAMINATION GLOVES HIGH RISK NITRILE 8 MUAYENE ELDİVENİ



High Risk Nitrile 8 Examination Gloves

Used for preparation, application of cytotoxic drugs and high risk contamination cases.
This specific glove is textured on the fingers to give better grasping.
This glove is manufactured according to these standards: EN 455 1 & 2 , EN 388, EN 374

High Risk Nitrile 8 Muayene Eldiveni

Sitotoksik ilaç uygulama, hazırlama aşamasında ve yüksek riskli kontaminasyon durumlarında kullanılır. Bu özel eldivenin parmak ucu kısımları daha iyi kavrama sağlaması için extra katmanla kaplanmıştır. EN 455 1 & 2 , EN 388, EN 374 standartlarına uygun olarak üretilmiştir.

ÖLÇÜ / SIZE	REFERANS NUMARASI REFERENCE NUMBER
6½ (S)	MMP - N8 - S
7 (SM)	MMP - N8 - SM
7½ (M)	MMP - N8 - M
8 (ML)	MMP - N8 - ML
8½ (L)	MMP - N8 - L
9 (LX)	MMP - N8 - LX

Kutu içerisinde 50 adet bulunur.
50 pieces in one box.



HIGH RISK NITRILE 8 EXAMINATION GLOVES HIGH RISK NITRILE 8 MUAYENE ELDİVENİ



High Risk Nitrile 8 Examination Gloves Genel Özellikleri:

- 1. Material** : 100% Nitrile
- 2. Color** : Sky Blue
- 3. Weight** : 10 gr \pm 0,3 gr
- 4. Thickness** : Thickness on the finger tip: 0,20 mm \pm 0,3 mm.
- 5. Design** : Ambidextrous, straight fingers, finger textured and beaded.
- 6. Standards** : EN 455 1&2 , EN 388, EN 374
- 7. Test Results** : Cytotoxic drugs tests are available on the box.

High Risk Nitrile 8 Muayene Eldiveni Genel Özellikleri:

- 1. Materyal** : 100% Nitril
- 2. Renk** : Gökyüzü Mavisi
- 3. Ağırlık** : 10 gr \pm 0,3 gr
- 4. Kalınlık** : Parmak ucundaki kalınlığı 0,20 mm \pm 0,3 mm'dir.
- 5. Dizayn** : Her iki elde de giyilebilen, parmak ucu kaymayı önleyici ekstra katmanla kaplanmıştır.
- 6. Standard** : EN 455 1&2 , EN 388, EN 374 bu standartlara uygun olarak üretilmiştir.
- 7. Uygulanan Testler** : Sitotoksik ilaç testleri mevcuttur. Bu testler kutu üzerinde yer almaktadır.

Melekirmak High Risk Nitrile Muayene Eldiven Grubu isteğe bağlı olarak kalınlık ve genel özellikleri açısından her türlü ihtiyaca cevap verecek yeterli çeşitliliğe sahiptir. Ürünleri aşağıdaki tabloda görebilirsiniz.

Melekirmak High Risk Nitrile Examination Gloves product range has sufficient variety for the special requirements. For further information please see the table below.

Nitril Muayene Eldiveni Ürün Grubumuz Nitrile Examination Gloves Product Range

Paket İçeriği - Packing

Melekirmak High Risk Nitrile 3 Examination Gloves Melekirmak High Risk Nitrile 3 Muayene Eldiveni	100 Adet / Kutu - 100 Pcs / Box
Melekirmak High Risk Nitrile 3G Examination Gloves Melekirmak High Risk Nitrile 3G Muayene Eldiveni	100 Adet / Kutu - 100 Pcs / Box
Melekirmak High Risk Nitrile 3,5 Examination Gloves Melekirmak High Risk Nitrile 3,5 Muayene Eldiveni	100 Adet / Kutu - 100 Pcs / Box
Melekirmak High Risk Nitrile 4 Examination Gloves Melekirmak High Risk Nitrile 4 Muayene Eldiveni	100 Adet / Kutu - 100 Pcs / Box
Melekirmak High Risk Nitrile 9" 6-7 Examination Gloves Melekirmak High Risk Nitrile 9" 6-7 Muayene Eldiveni	100 Adet / Kutu - 100 Pcs / Box
Melekirmak High Risk Nitrile 6 Examination Gloves Melekirmak High Risk Nitrile 6 Muayene Eldiveni	50 Adet / Kutu - 50 Pcs / Box
Melekirmak High Risk Nitrile 6-7 Examination Gloves Melekirmak High Risk Nitrile 6-7 Muayene Eldiveni	50 Adet / Kutu - 50 Pcs / Box
Melekirmak High Risk Nitrile 10 Examination Gloves Melekirmak High Risk Nitrile 10 Muayene Eldiveni	50 Adet / Kutu - 50 Pcs / Box
Melekirmak High Risk Nitrile 13 Examination Gloves Melekirmak High Risk Nitrile 13 Muayene Eldiveni	50 Adet / Kutu - 50 Pcs / Box



CHEMY PROTECT 18 ELDİVEN CHEMY PROTECT 18 GLOVES



Chemyp Protect 18 Gloves

Complex PPE cat. III Natural latex. Powder - free. Thickness 0,48 mm. Anatomically shaped. Rolled bead. Extra long cuff. Safe handling. Good sense of touch. Melekirmak medical products made in Malaysia.

Chemyp Protect 18 Eldiven

Kişisel koruma araçları PPE kapsamındadır. Doğal Latexitir. Pudrasızdır. Kalınlık 0,48 mm dir. Anatomik olarak sağ ve sol el yapısına uygun dizayn edilmiştir. Güvenli tutuş sağlar. Yüksek dokunma hissine sahiptir. Melekirmak sağlık ürünleri tarafından Malezya'da üretilmiştir.

ÖLÇÜ / SIZE REFERANS NUMARASI
REFERENCE NUMBER

6½ (S) MMP - L18 - S

7 (SM) MMP - L18 - SM

7½ (M) MMP - L18 - M

8 (ML) MMP - L18 - ML

8½ (L) MMP - L18 - L

9 (LX) MMP - L18 - LX

Kutu içerisinde 100 adet bulunur.
100 pieces in one box.



www.melekirmak.com - info@melekirmak.com

Manufactured by:
 **melekirmak**

CHEMY PROTECT 18 ELDİVEN CHEMY PROTECT 18 GLOVES



Chemy Protect 18 Gloves General Description:

- 1. Material** : 100% Latex
- 2. Color** : Dark Blue
- 3. Weight** : 20 gr \pm 0,3 gr
- 4. Thickness** : Thickness on the finger tip: 0,45 mm \pm 0,3 mm.
- 5. Design** : Hand specific, curve fingers, finger textured and beaded.
- 6. Standards** : EN 455 1&2 , EN 388, EN 374
- 7. Test Results** : Cytotoxic drugs tests are stated in the table below.
- 8. Packing** : 100 Pcs / Box

Chemy Protect 18 Eldiveni

Genel Özellikleri:

- 1. Materyal** : 100% Lateks
- 2. Renk** : Koyu Mavi
- 3. Ağırlık** : 20 gr \pm 0,3 gr
- 4. Kalınlık** : Parmak ucundaki kalınlığı 0,45 mm \pm 0,3 mm'dir.
- 5. Dizayn** : Sağ el ve sol el uyumu mevcuttur, parmak ucu ve tüm yüzeyi kaymayı önleyici ekstra katmanla kaplanmıştır.
- 6. Standard** : EN 455 1&2 , EN 388, EN 374 bu standartlara uygun olarak üretilmiştir.
- 7. Uygulanan Testler** : Sitotoksit ilaç testleri mevcuttur. Bu testler aşağıda yer almaktadır.
- 8. Paket İçeriği** : Kutu içerisinde 100 adet bulunmaktadır.

Permeation Test Results on: Glove sample identified Table Powder Free Chemy Protect 18 Gloves				Pudrasız Chemy Protect 18 Eldiveni Sızdırma Testi Sonuçları			
TEST CHEMOTHERAPY DRUG AND CONCENTRATION	AVERAGE BREAK- THROUGH DETECTION TIME Specimen/h/2/3 Minutes	AVERAGE STEADY STATE PERM. RATE Spec- imen/h/2/3 pg/cm ² /minute	OTHER OBSERVATIONS	Kemoterapi ilaçları isimleri ve Konsantrasyonlar	Ortalama Kırılma noktası Bulma Zamanı Örnek/2/3 Dakika	Ortalama Sızdırma Oranı Sürekliliği Örnek/213 pg/cm ² /Dakika	Diğer Gözlemler
Carrnustine BCNU, 3.3 mg/ml 3,300 ppm	14.78(8.72,18.74,16.57)	0.171(0.1680, 162,0.182)	Moderate swelling and no degradation	Carrnustine BCNU, 3.3 mg/ml 3,300 ppm	14.78(8.72,18.74,16.57)	0.171(0.1680, 162,0.182)	normal bir şişme görüldü ve hiç bo- zulma görülmedi
Cisplatin, 1.0 mg/ml 1,000 ppm	No Breakthrough was Detected up to 240 min	N/A	Slight swelling and no degradation	COisplatin, 1.0 mg/ml 1,000 ppm	Hiçbir kırılma 240 dakika- ya kadar Görülmemiştir.	N/A	çok az bir şişme görüldü ve hiç bo- zulma görülmedi
Cyclophosphamide Cytosan, 20.0 mg/ml 20,000ppm	No Breakthrough was Detected up to 240 min	N/A	Slight swelling and no degradation	Cyclophosphamide Cytosan, 20.0 mg/ml 20,000ppm	Hiçbir kırılma 240 dakika- ya kadar Görülmemiştir.	N/A	çok az bir şişme görüldü ve hiç bo- zulma görülmedi
Dacarbazine DTIC, 10.0 mg/ml 10,000 ppm	No Breakthrough was Detected up to 240 min	N/A	Slight swelling and no degradation	Dacarbazine DTIC, 10.0 mg/ml 10,000 ppm	Hiçbir kırılma 240 dakika- ya kadar Görülmemiştir.	N/A	çok az bir şişme görüldü ve hiç bo- zulma görülmedi
Doxorubicin Hydrochloride, 2.0mg/ml (2,000 ppm)	No Breakthrough was Detected up to 240 min	N/A	Slight swelling and no degradation	Doxorubicin Hydrochloride, 2.0mg/ml (2,000 ppm)	Hiçbir kırılma 240 dakika- ya kadar Görülmemiştir.	N/A	çok az bir şişme görüldü ve hiç bo- zulma görülmedi
Etoposide Toposar, 20.0 mg/ ml(20,000 ppm)	No Breakthrough was Detected up to 240 min	N/A	Moderate swelling and no degradation	Etoposide Toposar, 20.0 mg/ ml(20,000 ppm)	Hiçbir kırılma 240 dakika- ya kadar Görülmemiştir.	N/A	normal bir şişme görüldü ve hiç bo- zulma görülmedi
Fluorouracil, 50.0 mg/ml (50,000ppm)	No Breakthrough was Detected up to 240 min	N/A	Slight swelling and no degradation	Fluorouracil, 50.0 mg/ml (50,000ppm)	Hiçbir kırılma 240 dakika- ya kadar Görülmemiştir.	N/A	çok az bir şişme görüldü ve hiç bo- zulma görülmedi
Paclitaxel Taxol, 6.0 mg/ml (6,000ppm)	No Breakthrough was Detected up to 240 min	N/A	Moderate swelling and no degradation	Paclitaxel Taxol, 6.0 mg/ml (6,000ppm)	Hiçbir kırılma 240 dakika- ya kadar Görülmemiştir.	N/A	normal bir şişme görüldü ve hiç bo- zulma görülmedi
Thiotepa, 10.0 mg/ml (10000 ppm)	3.28(2.85,5.43,1.56)	0.872(0.9210, 770,0.925)	Slight swelling and no degradation	Thiotepa, 10.0 mg/ml (10000 ppm)	3.28(2.85,5.43,1.56)	0.872(0.9210, 770,0.925)	çok az bir şişme görüldü ve hiç bo- zulma görülmedi



CHEMY PROTECT 15 ELDİVEN CHEMY PROTECT 15 GLOVES



Chemyp Protect 15 Gloves

Complex PPE cat. III Natural latex. Power - free. Thickness 0,38 mm. Anatomically shaped. Rolled bead. Extra long cuff. Safe handling. Good sense of touch. Melekirmak medical products made in Malaysia.

Chemyp Protect 15 Eldiven

Kişisel koruma araçları PPE kapsamındadır. Doğal Latexitir. Pudrasızdır. Kalınlık 0,38 mm dir. Sağ ve sol el ile kullanılabilir şekilde dizayn edilmiştir. Güvenli tutuş sağlar. Yüksek dokunma hissine sahiptir. Melekirmak sağlık ürünleri tarafından Malezya'da üretilmiştir.

ÖLÇÜ / SIZE REFERANS NUMARASI REFERENCE NUMBER

- | | | |
|----|-----------------|----------------|
| 6½ | ⊙ | MMP - L15 - S |
| 7 | ⊙ _M | MMP - L15 - SM |
| 7½ | ⊙ _M | MMP - L15 - M |
| 8 | ⊙ _M | MMP - L15 - ML |
| 8½ | ⊙ _L | MMP - L15 - L |
| 9 | ⊙ _{LX} | MMP - L15 - LX |

Kutu içerisinde 50 adet bulunur.
50 pieces in one box.



www.melekirmak.com - info@melekirmak.com

CHEMY PROTECT 15 ELDİVEN CHEMY PROTECT 15 GLOVES



Chemy Protect 15 Gloves General Description:

- 1. Material** : 100% Latex
- 2. Color** : Turquoise
- 3. Weight** : 18,5 gr \pm 0,5 gr
- 4. Thickness** : Thickness on the thickest area: 0,38 mm \pm 0,3 mm.
- 5. Design** : Ambidextrous, straight fingers, finger textured and beaded.
- 6. Standards** : EN 455 1&2 , EN 388, EN 374
- 7. Test Results** : Cytotoxic drugs tests are stated in the table below.
- 8. Packing** : 50 Pcs / Box

Chemy Protect 15 Eldiveni

Genel Özellikleri:

- 1. Materyal** : 100% Lateks
- 2. Renk** : Turkuaz
- 3. Ağırlık** : 18,5 gr \pm 0,5 gr
- 4. Kalınlık** : Eldivenin en kalın alanındaki kalınlık: 0,38 mm \pm 0,3 mm'dir.
- 5. Dizayn** : Her iki elde de giyilebilen, parmak ucu kaymayı önleyici ekstra katmanla kaplanmıştır.
- 6. Standard** : EN 455 1&2 , EN 388, EN 374 bu standartlara uygun olarak üretilmiştir.
- 7. Uygulanan Testler** : Sitotoksik ilaç testleri mevcuttur. Bu testler aşağıda yer almaktadır.
- 8. Paket İçeriği** : Kutu içerisinde 50 adet bulunmaktadır.

Permeation Test Results on: Glove sample identified Table Powder Free Chemy Protect 15 Gloves				Pudrasız Chemy Protect 15 Eldiveni Sızdırma Testi Sonuçları			
TEST CHEMOTHERAPY DRUG AND CONCENTRATION	AVERAGE BREAK-THROUGH DETECTION TIME Specimen/2/3 Minutes	AVERAGE STEADY STATE PERM. RATE Specimen/2/3 pg/cm ² /minute	OTHER OBSERVATIONS	Kemoterapi ilaçları isimleri ve Konsantrasyonlar	Ortalama Kırılma noktası Bulma Zamanı Örnek/2/3 Dakika	Ortalama Sızdırma Oranı Sürekliliği Örnek/2/3 pg/cm ² /Dakika	Diğer Gözlemler
Carrnustine BCNU, 3.3 mg/ml 3,300 ppm	14.78(8.72,18.74,16.57)	0.171(0.1680, 162,0,182)	Moderate swelling and no degradation	Carrnustine BCNU, 3.3 mg/ml 3,300 ppm	14.78(8.72,18.74,16.57)	0.171(0.1680, 162,0,182)	normal bir şişme görüldü ve hiç bozulma görüldü
Cisplatin, 1.0 mg/ml 1,000 ppm	No Breakthrough was Detected up to 240 min	N/A	Slight swelling and no degradation	COisplatin, 1.0 mg/ml 1,000 ppm	Hiçbir kırılma 240 dakikaya kadar Görülmemiştir.	N/A	çok az bir şişme görüldü ve hiç bozulma görüldü
Cyclophosphamide Cytosan, 20.0 mg/ml 20,000ppm	No Breakthrough was Detected up to 240 min	N/A	Slight swelling and no degradation	Cyclophosphamide Cytosan, 20.0 mg/ml 20,000ppm	Hiçbir kırılma 240 dakikaya kadar Görülmemiştir.	N/A	çok az bir şişme görüldü ve hiç bozulma görüldü
Dacarbazine DTIC, 10.0 mg/ml 10,000 ppm	No Breakthrough was Detected up to 240 min	N/A	Slight swelling and no degradation	Dacarbazine DTIC, 10.0 mg/ml 10,000 ppm	Hiçbir kırılma 240 dakikaya kadar Görülmemiştir.	N/A	çok az bir şişme görüldü ve hiç bozulma görüldü
Doxorubicin Hydrochloride, 2.0mg/ml (2,000 ppm)	No Breakthrough was Detected up to 240 min	N/A	Slight swelling and no degradation	Doxorubicin Hydrochloride, 2.0mg/ml (2,000 ppm)	Hiçbir kırılma 240 dakikaya kadar Görülmemiştir.	N/A	çok az bir şişme görüldü ve hiç bozulma görüldü
Etoposide Toposar, 20.0 mg/ml(20,000 ppm)	No Breakthrough was Detected up to 240 min	N/A	Moderate swelling and no degradation	Etoposide Toposar, 20.0 mg/ml(20,000 ppm)	Hiçbir kırılma 240 dakikaya kadar Görülmemiştir.	N/A	normal bir şişme görüldü ve hiç bozulma görüldü
Fluorouracil, 50.0 mg/ml (50,000ppm)	No Breakthrough was Detected up to 240 min	N/A	Slight swelling and no degradation	Fluorouracil, 50.0 mg/ml (50,000ppm)	Hiçbir kırılma 240 dakikaya kadar Görülmemiştir.	N/A	çok az bir şişme görüldü ve hiç bozulma görüldü
Paclitaxel Taxol, 6.0 mg/ml (6,000ppm)	No Breakthrough was Detected up to 240 min	N/A	Moderate swelling and no degradation	Paclitaxel Taxol, 6.0 mg/ml (6,000ppm)	Hiçbir kırılma 240 dakikaya kadar Görülmemiştir.	N/A	normal bir şişme görüldü ve hiç bozulma görüldü
Thiotepa, 10.0 mg/ml (10000 ppm)	3.28(2.85,5.43,1.56)	0.872(0.9210, 770,0,925)	Slight swelling and no degradation	Thiotepa, 10.0 mg/ml (10000 ppm)	3.28(2.85,5.43,1.56)	0.872(0.9210, 770,0,925)	çok az bir şişme görüldü ve hiç bozulma görüldü

