

## PATOLOJİ KABI KAPAKLI 30 LT.

1. Hacmi 30 LT. olmalıdır. 55x40 ebatlarında ve 18 cm. derinliğinde ( $\pm 2$  cm.)
2. Sert plastikten imal edilmiş olmalıdır.
3. Şeffaf olmalıdır, formaline dayanıklı olmalıdır.
4. Formaldehit solüsyonuna dayanıklı olmalıdır.
5. Solüsyon sızıntısını önleyecek şekilde ve sıkı kapaklı olmalıdır. Kapağı tam ve kolay açılıp kapanmalıdır.
6. Spesmenleri kolay koyabilmek için dikdörtgen şeklinde olmalıdır.
7. Kap Üzerinde aşağıda belirtilen şekilde, hastaya ait bilgilerin olduğu etiket olmalıdır. Etiket ebadı 8X10 CM. olmalıdır.

A.Ü. TIP FAKÜLTESİ HASTANELERİ	
BÖLÜM ADI :	
HASTA ADI VE SOYADI :	
PROTOKOL NO :	
DOĞUM TARİHİ :	C : K <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/>
HEKİM ADI :	
TARİH :	SAAT :
ALINDIĞI YER :	
ALINIŞ ŞEKLİ :	

Sedat KAYA  
Ankara Üniversitesi  
Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastaneleri  
İbni Sina Araştırma ve Uygulama Hastanesi  
Ameliyathaneleri Sorumlu Hemşiresi

A.Ü.T.F İBN-İ SİNA HASTANESİ  
Üroloji Anabilim Dalı  
Prof. Dr. Ömer ŞAHİN PINAR  
Üroloji Uzmanı  
Dip.No:3001 Uz.lh.No:6307-118659

Ankara Üniversitesi  
Tıp Fakültesi Hastaneleri  
Doç.Dr. Bulent YENİGÜN  
Göğüs Cerrahisi Uzmanı  
Dip. No: 103210

## KAVANOZ KÖŞELİ NO:2

1. Hacmi 1500 cc. olmalıdır.
2. Şeffaf formaline dayanıklı sert plastikten imal edilmiş olmalıdır.
3. Kapaklı olmalıdır.
4. Kabın ağız çapı en az taban çapı kadar olmalıdır.
5. Yapıldığı materyal temiz ve pürüzsüz olmalı, koku içermemelidir.
6. Ürünler kırık ve çatlak olmamalıdır.
7. İstenilen ölçülerde olmalıdır.
8. Kap üzerinde aşağıda belirtilen şekilde, hastaya ait bilgilerin olduğu etiket olmalıdır. Etiket ebadı 8x10 cm. olmalıdır.

A.Ü.TIP FAKÜLTESİ HASTANELERİ	
BÖLÜM ADI:	
HASTA ADI SOYADI:	
PROTOKOL NO:	
DOĞUM TARİHİ:	C: K <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/>
HEKİM ADI:	
TARİH:	SAAT:
ALINDIĞI YER:	
ALINIŞ ŞEKLİ:	

**Sedat KAYA**  
Ankara Üniversitesi  
Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastaneleri  
İbnü Sina Araştırma ve Uygulama Hastanesi  
Ameliyathaneleri Sorumlusu Hekimi

**H.Sinem AYDIN**  
Uzman Hemşire

Ankara Üniversitesi  
Tıp Fakültesi Hastaneleri  
Doç.Dr.Cevriye **CANLIZ ERSÖZ**  
Dip Tes No: 119132  
Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı

### KAVANUZ KÖŞELİ NO:3

1. Hacmi 2500 cc. olmalıdır.
2. Şeffaf formaline dayanıklı sert plastikten imal edilmiş olmalıdır.
3. Kapaklı olmalıdır.
4. Kabın ağız çapı en az taban çapı kadar olmalıdır.
5. Yapıldığı materyal temiz ve pürüzsüz olmalı, koku içermemelidir.
6. Ürünler kırık ve çatlak olmamalıdır.
7. İstenilen ölçülerde olmalıdır.
8. Kap üzerinde aşağıda belirtilen şekilde, hastaya ait bilgilerin olduğu etiket olmalıdır. Etiket ebadı 8x10 cm. olmalıdır.

A.Ü.TIP FAKÜLTESİ HASTANELERİ	
BÖLÜM ADI:	
HASTA ADI SOYADI:	
PROTOKOL NO:	
DOĞUM TARİHİ:	C: K <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/>
HEKİM ADI:	
TARİH:	SAAT:
ALINDIĞI YER:	
ALINIŞ ŞEKLİ:	

**Sedat KAYA**  
Ankara Üniversitesi  
Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastaneleri  
İbni Sina Araştırma ve Uygulama Hastanesi  
Ameliyathaneleri Sorumlu Hemşiresi

**H.Sinem AYDIN**  
Uzman Hemşire

Ankara Üniversitesi  
Tıp Fakültesi Hastaneleri  
Doç.Dr.Cevriye CANSIZ ERSOZ  
Dip Tes No: 11913  
Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı

## KAVANOZ KÖŞELİ NO:4

1. Hacmi 4000 cc. olmalıdır.
2. Şeffaf formaline dayanıklı sert plastikten imal edilmiş olmalıdır.
3. Kapaklı olmalıdır.
4. Kabın ağız çapı en az taban çapı kadar olmalıdır.
5. Yapıldığı materyal temiz ve pürüzsüz olmalı, koku içermemelidir.
6. Ürünler kırık ve çatlak olmamalıdır.
7. İstenilen ölçülerde olmalıdır.
8. Kap üzerinde aşağıda belirtilen şekilde, hastaya ait bilgilerin olduğu etiket olmalıdır. Etiket ebadı 8x10 cm. olmalıdır.

A.Ü.TIP FAKÜLTESİ HASTANELERİ	
BÖLÜM ADI:	
HASTA ADI SOYADI:	
PROTOKOL NO:	
DOĞUM TARİHİ:	C: K <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/>
HEKİM ADI:	
TARİH:	SAAT:
ALINDIĞI YER:	
ALINIŞ ŞEKLİ:	

**Sedat KAYA**  
Ankara Üniversitesi  
Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastaneleri  
İbni Sina Araştırma ve Uygulama Hastanesi  
Ameliyathaneleri Sorumlu Hemşiresi

**H. Cem AYDIN**  
Uzman Hemşire

Ankara Üniversitesi  
Tıp Fakültesi Hastaneleri  
Doç.Dr.Cevriye CANSIZ BAŞÖZ  
Dip Tes No: 119132  
Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı

THE UNIVERSITY OF CHICAGO  
DIVISION OF THE PHYSICAL SCIENCES  
DEPARTMENT OF CHEMISTRY  
5700 S. UNIVERSITY AVENUE  
CHICAGO, ILL. 60637

RECEIVED  
UNIVERSITY OF CHICAGO  
DIVISION OF THE PHYSICAL SCIENCES  
DEPARTMENT OF CHEMISTRY  
5700 S. UNIVERSITY AVENUE  
CHICAGO, ILL. 60637