

# Pathologie/Histologie



Verbrauchsmaterial für die Präparation  
pathologischer/histologischer Proben  
von KABE LABORTECHNIK

# Qualität, Zuverlässigkeit und Beständigkeit seit 1977!



Mit unserer langjährigen Erfahrung in der Medizintechnik entwickeln und produzieren wir, die Firma KABE LABORTECHNIK, qualitativ hochwertiges Verbrauchsmaterial für die tägliche Arbeit in Klinik, Praxis und Labor. Dabei haben wir den Anspruch unseren Kunden und Partnern innovative und optimale Lösungen anzubieten, die den Arbeitsalltag einfacher, sicherer und effizienter gestalten.

Perfektion bis ins kleinste Detail, hygienisch einwandfreie Bedingungen sowie eine konsequente Qualitätssicherung sind für uns oberstes Gebot bei der Herstellung unserer Produkte. Obwohl es sich um Massenartikel handelt, unterliegt jedes Stück den gleichen Kriterien, als sei es einzeln angefertigt.

So vielfältig die Aufgaben sind, in denen unsere Produkte zum Einsatz kommen, so vielfältig ist auch unser Produktprogramm. Mit diesem Prospekt möchten wir Ihnen daher einen umfassenden Überblick über unser Lieferprogramm im Bereich Pathologie/Histologie geben.



# Inhaltsübersicht



Gewebe-Einbettkassetten  
(Standard, Universal, Biopsie)

**Seite 4**

Zubehör für Einbettkassetten

**Seite 8**



Präparierte Probenröhren für pathologische/  
histologische Untersuchungen

**Seite 9**

Zubehör für präparierte Probenröhren

**Seite 9**

Pathologiegefäße mit Schraubverschluss

**Seite 11**

## Farbauswahl Gewebe- Einbettkassetten

	weiß
	pastellgelb
	gelb
	hellorange
	dunkelorange
	rot
	rosa
	hellviolett
	dunkelviolett
	pastellblau
	hellblau
	türkis
	pastellgrün
	hellgrün
	beige
	braun
	grau



## Gewebe- Einbettkassetten Standard



Art.-Nr. (ohne Deckel)	Farbe	Art.-Nr. (mit Deckel)
053700	weiß	053745
053701	hellblau	053746
053702	gelb	053747
053703	rosa	053748
053704	hellgrün	053749
053705	hellorange	053750
053706	braun	053751
053707	rot	053752
053708	grau	053753
053709	beige	053754
053710	hellviolett	053755
053711	türkis	053756
053712	dunkelorange	053757
053713	dunkelviolett	053758
053861	pastellgelb	053879
053862	pastellblau	053880
053863	pastellgrün	053881

VE: ohne Deckel – 500 Stück im Beutel, 5.000 Stück im Karton  
mit Deckel – 500 Stück im Spenderkarton, 3.000 Stück im Karton

## Gewebe- Einbettkassetten Universal



Art.-Nr. (ohne Deckel)	Farbe	Art.-Nr. (mit Deckel)
053715	weiß	053760
053716	hellblau	053761
053717	gelb	053762
053718	rosa	053763
053719	hellgrün	053764
053720	hellorange	053765
053721	braun	053766
053722	rot	053767
053723	grau	053768
053724	beige	053769
053725	hellviolett	053770
053726	türkis	053771
053727	dunkelorange	053772
053728	dunkelviolett	053773
053867	pastellgelb	053885
053868	pastellblau	053886
053869	pastellgrün	053887

VE: ohne Deckel – 500 Stück im Beutel, 5.000 Stück im Karton  
mit Deckel – 500 Stück im Spenderkarton, 3.000 Stück im Karton

### Gewebe-Einbettkassetten

- Das qualitativ hochwertige Material ist resistent gegen übliche im Labor verwendete Lösungsmittel und garantiert eine hohe Formstabilität.
- Die Beschriftung der Kassetten ist auf drei Seiten möglich. Die vordere Seite ist leicht abgeschrägt und hat eine

spezielle Oberflächenstruktur, die eine dauerhafte Kennzeichnung gewährleistet.

- Für die Beschriftung eignen sich Bleistifte der Stärke HB, lösungsmittelbeständige Marker und marktübliche Beschriftungsautomaten.
- Lieferbar ohne, mit separatem oder vormontiertem Scharnierdeckel.

**Gewebe-  
Einbettkassetten  
Biopsie**



Art.-Nr. (ohne Deckel)	Farbe	Art.-Nr. (mit Deckel)
053730	weiß	053775
053731	hellblau	053776
053732	gelb	053777
053733	rosa	053778
053734	hellgrün	053779
053735	hellorange	053780
053736	braun	053781
053737	rot	053782
053738	grau	053783
053739	beige	053784
053740	hellviolett	053785
053741	türkis	053786
053742	dunkelorange	053787
053743	dunkelviolett	053788
053873	pastellgelb	053891
053874	pastellblau	053892
053875	pastellgrün	053893

VE: ohne Deckel – 500 Stück im Beutel, 5.000 Stück im Karton  
mit Deckel – 500 Stück im Spenderkarton, 3.000 Stück im Karton

**Gewebe-  
Einbettkassetten  
gestapelt**



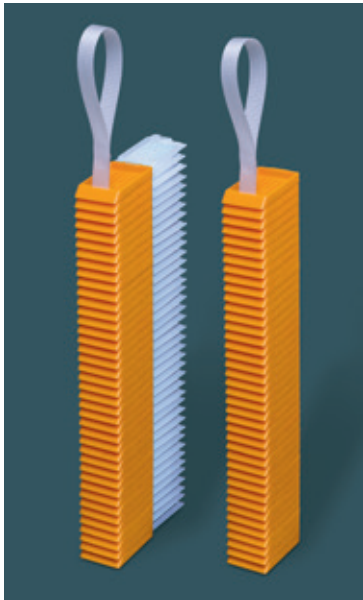
**Gewebe-Einbettkassetten gestapelt im Magazin  
(ohne Deckel)**

Die Einbettkassetten sind für die Verwendung auf Kassetten-  
druckern gebrauchsfertig im Magazin vorgestapelt. Ein Magazin  
enthält 75 Einbettkassetten ohne Deckel. Die Einbettkassetten  
sind in 17 Farben in den Varianten Standard, Universal und Biopsie  
erhältlich.

Farbe	Art.-Nr. Standard	Art.-Nr. Universal	Art.-Nr. Biopsie
weiß	054500	054520	054540
hellblau	054501	054521	054541
gelb	054502	054522	054542
rosa	054503	054523	054543
hellgrün	054504	054524	054544
hellorange	054505	054525	054545
braun	054506	054526	054546
rot	054507	054527	054547
grau	054508	054528	054548
beige	054509	054529	054549
hellviolett	054510	054530	054550
türkis	054511	054531	054551
dunkelorange	054512	054532	054552
dunkelviolett	054513	054533	054553
pastellgelb	054514	054534	054554
pastellblau	054515	054535	054555
pastellgrün	054516	054536	054556

VE: 1.200 Stück im Karton

Passende Deckel sind separat erhältlich, siehe Seite 8.



## Gewebe-Einbettkassetten gestapelt am Band (ohne und mit Deckel)

Die Einbettkassetten sind für die Verwendung auf Kassetten-druckern gebrauchsfertig an einem Band vorgestapelt. Auf einem Band sind 40 Einbettkassetten ohne oder mit Deckel aufgefädelt. Die Einbettkassetten sind in 17 Farben in den Varianten Standard, Universal und Biopsie erhältlich.

### Ohne Deckel

Farbe	Art.-Nr. Standard	Art.-Nr. Universal	Art.-Nr. Biopsie
weiß	054580	054600	054620
hellblau	054581	054601	054621
gelb	054582	054602	054622
rosa	054583	054603	054623
hellgrün	054584	054604	054624
hellorange	054585	054605	054625
braun	054586	054606	054626
rot	054587	054607	054627
grau	054588	054608	054628
beige	054589	054609	054629
hellviolett	054590	054610	054630
türkis	054591	054611	054631
dunkelorange	054592	054612	054632
dunkelviolett	054593	054613	054633
pastellgelb	054594	054614	054634
pastellblau	054595	054615	054635
pastellgrün	054596	054616	054636

VE: 1.200 Stück im Spenderkarton, 7.200 Stück im Karton

Passende Deckel sind separat erhältlich, siehe Seite 8.

### Mit Deckel

Farbe	Art.-Nr. Standard	Art.-Nr. Universal	Art.-Nr. Biopsie
weiß	054660	054680	054700
hellblau	054661	054681	054701
gelb	054662	054682	054702
rosa	054663	054683	054703
hellgrün	054664	054684	054704
hellorange	054665	054685	054705
braun	054666	054686	054706
rot	054667	054687	054707
grau	054668	054688	054708
beige	054669	054689	054709
hellviolett	054670	054690	054710
türkis	054671	054691	054711
dunkelorange	054672	054692	054712
dunkelviolett	054673	054693	054713
pastellgelb	054674	054694	054714
pastellblau	054675	054695	054715
pastellgrün	054676	054696	054716

VE: 600 Stück im Spenderkarton, 3.600 Stück im Karton

## Zubehör für Einbettkassetten



### Kunststoffdeckel für Einbettkassetten

für den Einmalgebrauch

Art.-Nr.	Bezeichnung
053800	Deckel für Einbettkassetten Standard natur
053815	Deckel für Einbettkassetten Universal natur
053830	Deckel für Einbettkassetten Biopsie natur

VE: 500 Stück im Beutel, 5.000 Stück im Karton



### Metaldeckel für Einbettkassetten

wiederverwendbar

Art.-Nr.	Bezeichnung
053860	Metaldeckel für Einbettkassetten



### Filterpapier für Einbettkassetten

Filterpapier aus feinporigem Zellstoffgewebe zur Fixierung von Gewebeprobe. Das Filterpapier ist durchlässig für Lösungen und passt in handelsübliche Einbettkassetten.

Art.-Nr.	Bezeichnung
094015	Filterpapier für Einbettkassetten

VE: 50 Blocks im Karton (1 Block = 100 Blatt)



### Schaumstoffeinlagen für Einbettkassetten

Schaumstoffeinlagen aus feinporigem Gewebe zur Fixierung von Gewebeprobe. Die Schaumstoffeinlagen sind durchlässig für Lösungen und passen in handelsübliche Einbettkassetten.

Art.-Nr.	Bezeichnung
094005	Schaumstoffeinlagen für Einbettkassetten blau
094006	Schaumstoffeinlagen für Einbettkassetten orange
094016	Schaumstoffeinlagen für Einbettkassetten schwarz

VE: 500 Stück im Beutel

**Präparierte  
Probenröhren für  
pathologische/  
histologische  
Untersuchungen**



2 ml, Ø 11 mm, L = 40 mm

**Probenröhren 2 ml, vordosiert mit 4 % Formalinlösung als  
Fixativ für pathologische und histologische Proben**

Phosphatgepufferte Lösung pH 7,0 ± 0,3

Art.-Nr.	Bezeichnung
042011	FO 40 L gelb Standrand 1 ml Formalin

VE: 100 Stück im Beutel, 4.000 Stück im Karton

Als Schutzgefäß eignet sich die Probenröhre mit aufgeschraubtem Stopfen, siehe Seite 10.  
Es passen 2 Probenröhren 2 ml in das Schutzgefäß.



5 ml, Ø 18 mm, L = 40 mm

**Probenröhren 5 ml, vordosiert mit 4 % Formalinlösung als  
Fixativ für pathologische und histologische Proben**

Phosphatgepufferte Lösung pH 7,0 ± 0,3

Art.-Nr.	Bezeichnung
042015	FO 18/40 PP L gelb 2 ml Formalin

VE: 100 Stück im Beutel, 1.000 Stück im Karton

Das entsprechende Schutzgefäß UG 126 S, siehe Seite 10.  
Es passen 2 Probenröhren 5 ml in das Schutzgefäß.



Auf Wunsch gegen Aufpreis mit individueller Etikettierung lieferbar.

**Probenröhren vordosiert mit 4 % Formalinlösung als  
Fixativ für pathologische und histologische Proben**

Phosphatgepufferte Lösung pH 7,0 ± 0,3

Art.-Nr.	Bezeichnung
042020	Pathologiegefäß 20 ml mit 7,5 ml Formalin

VE: 500 Stück im Karton

042022	Pathologiegefäß 35 ml mit 10 ml Formalin
--------	--

VE: 500 Stück im Karton

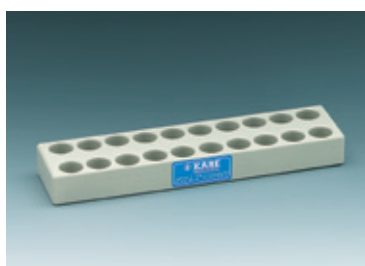
042023	Pathologiegefäß 50 ml mit 20 ml Formalin
--------	--

VE: 100 Stück im Karton

042021	Pathologiegefäß 100 ml mit 40 ml Formalin
--------	---

VE: 100 Stück im Karton

**Zubehör für  
präparierte  
Probenröhren**



**Ständer für 20 Probenröhren 2 ml und 5 ml für  
pathologische/histologische Untersuchungen**

Art.-Nr.	Bezeichnung	Probenröhre
061701	20/10	2 ml
061711	20/18,5	5 ml



### Probenröhre mit aufgeschraubtem Stopfen

Die Probenröhre mit aufgeschraubtem Stopfen eignet sich als Schutzgefäß für die präparierte Probenröhre 2 ml, siehe Seite 9.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Abmessungen
0961 3110	N 101/16,5 S	Ø 16,5 mm, L = 101 mm

VE: 1.000 Stück im Beutel, 1.000 Stück im Karton



### Schutzgefäße ohne Saugeinlage

Schutzgefäße mit transparentem Schraubverschluss für den Transport von medizinischem und biologischem Untersuchungsgut.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Abmessungen
090403	UG 85	Ø 30 mm, L = 85 mm

VE: 500 Stück im Beutel, 500 Stück im Karton

090401	UG 114	Ø 44 mm, L = 114 mm
--------	--------	---------------------

VE: 250 Stück im Beutel, 250 Stück im Karton

090405	UG 126	Ø 30 mm, L = 126 mm
--------	--------	---------------------

VE: 300 Stück im Beutel, 300 Stück im Karton



### Schutzgefäße mit Saugeinlage und Symboldruck

Schutzgefäße mit transparentem Schraubverschluss für den Transport von medizinischem und biologischem Untersuchungsgut.

- Entsprechen DIN EN 829
- Schutzgefäß autoklavierbar bei 121°C/2,1 bar
- Saugeinlage umschließt Probengefäß in vollem Umfang
- Optimaler Schutz gegen äußere Krafteinwirkung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Abmessungen
090404	UG 85 S	Ø 30 mm, L = 85 mm

VE: 500 Stück im Beutel, 500 Stück im Karton

090406	UG 126 S	Ø 30 mm, L = 126 mm
--------	----------	---------------------

VE: 300 Stück im Beutel, 300 Stück im Karton



### Verpackung für den Versand diagnostischer Proben

inkl. flüssigkeitsdichter Sekundärverpackung und Aufsaugmaterial.

Entspricht ADR-Verpackungsanweisung P 650 und den Versandvorschriften der Deutschen Post AG.

Art.-Nr.	Bezeichnung
090060	Versandverpackung für diagn. Proben

Außenmaße:  
230 x 220 x 35 mm  
Leergewicht: ca. 100 g

### Pathologiegefäße mit beiliegendem Schraubverschluss

TWIN-Funktion:  
Das Pathologiegefäß 35 ml kann als Schutzgefäß für das Pathologiegefäß 20 ml benutzt werden.

Das Pathologiegefäß 100 ml kann als Schutzgefäß für das Pathologiegefäß 50 ml benutzt werden.



Art.-Nr.	Bezeichnung
053650	Pathologiegefäße 20 ml mit beil. Schraubverschluss

VE: 500 Stück im Beutel, 1.000 Stück im Karton

053651	Pathologiegefäße 35 ml mit beil. Schraubverschluss
053652	Pathologiegefäße 50 ml mit beil. Schraubverschluss

VE: 500 Stück im Beutel, 500 Stück im Karton

053653	Pathologiegefäße 100 ml mit beil. Schraubverschluss
--------	---

VE: 250 Stück im Beutel, 250 Stück im Karton

# KABE LABORTECHNIK – weil Gesundheit Vertrauenssache ist!



Neben den Produkten für den Bereich Pathologie/Histologie liefert KABE LABORTECHNIK ein vielfältiges Programm an Verbrauchsmaterialien für das medizinische Labor:

- Venöse Blutentnahmesysteme für die humanmedizinische Probennahme (Primavette® S und V; KABEVETTE® G und V)
- Venöse Blutentnahmesysteme für die veterinärmedizinische Probennahme (KABEVETTE®; Primavette®)
- Kapillares Blutentnahmesystem für ein geringes Probenvolumen (Kapillarblutentnahmesystem GK)
- Kunststoff- und Glaskapillaren
- Umfangreiches Zubehör für oben genannte Blutentnahmesysteme und -techniken
- Präparierte Probenröhren und Sammelgefäße für Blut-, Urin- und Stuhluntersuchungen
- Neutrale Proben- und Reaktionsgefäße, Laborbedarfsartikel aus Kunststoff
- Geräte und Verbrauchsmaterialien zur Blutzuckerbestimmung
- Geräte und Systeme zur Bestimmung der Blutkörperchensenkungsgeschwindigkeit
- Mischgeräte für Blutproben und andere flüssige Proben

Gerne lassen wir Ihnen unseren Gesamtkatalog zukommen!  
Oder besuchen Sie uns auf unserer Internetseite unter  
[www.kabe-labortechnik.de](http://www.kabe-labortechnik.de)

KABE LABORTECHNIK GmbH  
Jägerhofstraße 17  
D-51588 Nümbrecht-Elsenroth  
Telefon: 02293 596  
Telefax: 02293 3823  
[info@kabe-labortechnik.de](mailto:info@kabe-labortechnik.de)  
[www.kabe-labortechnik.de](http://www.kabe-labortechnik.de)

480055/05.14