



---

KATALOG LABOR 2020



# Vorwort



## 1993 – 2020: 27 Jahre RESOLAB

Mit Ihnen gelang es uns, eine breite Produktpalette aufzubauen. In diesem Katalog stellen wir Ihnen einen repräsentativen Auszug aus unserem Lieferprogramm vor.

Unser Lieferprogramm „lebt“: ständig kommen neue Artikel dazu. Wenn Sie den von Ihnen benötigten Artikel hier nicht finden, fragen Sie uns bitte!

Von Gabriele Regel nach langjähriger Berufserfahrung als MTA in verschiedenen Laborbereichen 1993 mit damaligem Hauptsitz in Calbe/Saale gegründet, wuchs die Firma RESOLAB schnell, so daß 1998 ein größeres Lager in Bad Oeynhausen bezogen wurde. 2017 wurde das Lager in Bad Oeynhausen erneut deutlich vergrößert und der Hauptsitz mit dem Lager zusammen gelegt. Seit 2014 vertreten Gabriele Regel und G.Peter Suttner mit der RESOLAB GmbH die Firma EXAKT. 2017 haben wir den neuen Schwerpunkt-Bereich Zytologie mit vielen neuen eigenen Produkten stark ausgeweitet.

Unser Bestreben ist es, Ihnen bei Ihren Routine-Aufgaben ebenso wie bei Ihren individuellen Produkt-Anfragen mit Rat und Tat zur Seite zu stehen. Als flexibler Partner mit immer wieder neuen Produkten sind wir für Sie da!

Wir bieten Ihnen Qualität zum bestmöglichen Preis.

Gabriele Regel & G.Peter Suttner



### Unsere Leistungen für Sie:

- Zügige Auftragsabwicklung
- Qualitätsbewusster Einkauf von zuverlässigen Lieferanten
- ISO 9001 zertifiziert, für Ihre Sicherheit
- Flexibilität für mehr Leistung
- Ständige Erweiterung der Produktpalette
- stärkere Ausrichtung auf Zytologie
- Zuverlässige Vertragspartner
- Geringer Verwaltungsapparat
- Vertraut mit termingerechten Lieferplänen für Universitätskliniken, Krankenhäusern und Laborärzten



**RESOLAB®** GmbH  
Alter Rehmer Weg 7 · 32547 Bad Oeynhausen

### Sprechen Sie mit uns

Wir sind für Sie erreichbar!

telefonisch 05731 8689890  
Telefax 05731 8689891  
email info@resolab.de  
Internet www.resolab.de





Artikelbezeichnung	Seite
<b>Objektträger / Deckgläser</b>	
Objektträger ohne Mattrand (Menzel)	10
Objektträger mit Mattrand (Menzel)	10
Superfrost Objektträger, Kanten geschnitten, Mattrand farbig (Menzel)	11
Superfrost Objektträger, Kanten geschliffen 45°, Mattrand farbig (Menzel)	11
Superfrost Objektträger, Kanten geschliffen 90°, Mattrand farbig (Menzel)	12
Superfrost Printek Objektträger, Kanten geschnitten, Mattrand farbig (Menzel)	12
Adhäsionsobjektträger mit weißem Beschriftungsfeld (Menzel)	13
Diagnostik Objektträger Kanten geschliffen 90° mit Mattrand (Menzel)	14
Adcell Diagnostik Objektträger Kanten geschliffen 90° mit Mattrand (Menzel)	15
Mikroarrays und Lifterslip (Menzel)	15
Superfrost Objektträger für Sysmex (Menzel)	15
Objektträger mit Vertiefungen (Menzel)	15
Auszug Objektträger Sonderanfertigungen (Menzel)	15
Diamantglasschreiber	16
Objektträgerspender	16
StarFrost® Objektträger ADHESIVE mit Mattrand, silanisiert (Knittel)	16
Deckgläser (Menzel)	16
Deckgläser für Shandon-Automaten (Menzel)	17
Deckgläser für andere Eindeckautomaten (Menzel)	18
Deckgläser rund (Menzel)	18
Haemacytometer Deckgläser (Menzel)	18
Deckglaspinzette	19
Objektträger ohne Mattrand (Basis-Qualität)	19
Objektträger mit Mattrand (Basis-Qualität)	19
Objektträger mit farbigem Mattrand (Basis-Qualität)	19
Deckgläser (Basis-Qualität)	19
<b>Histologie – Schneiden – Einbetten – Eindecken – Zubehör</b>	
Universalkassetten mit Deckel aus eigener Produktion	20
Biopsiekassetten mit Deckel aus eigener Produktion	20
Standard Einbettkassetten	21
Deckel für Standard Einbettkassetten	21
Einbettungsringe	21
Standard Einbettkassetten	21

Artikelbezeichnung	Seite
Bio-Net-Einbettkassetten mit Scharnierdeckel und feinmaschigem Netzeinsatz	22
Einbettkassetten mit Kunststoffdeckel für Beschriftungsautomaten	23
Mega-Einbettkassetten	23
Super-Mega-Einbettkassetten	23
Einbettgeschälchen für Megakassetten	24
Einbettgeschälchen Edelstahl Standard	24
Einbettgeschälchen aus Kunststoff	24
Einbettgeschälchen aus Alu-Guss	24
Filterpapier	25
Schaumstoffeinlagen	25
Biopsiebeutel	25
Cellsafe	25
Verbrauchsmaterialien: Einbetten/Eindecken/Zubehör	25
Gewebe-Markierungs-Set	26
Marker	26
Paraplast / Paraplast Plus	27

### Mikrotom-Klingen und Chirurgische Instrumente

Mikrotom-Einwegklingen	28
Mikrotom-Einwegklingenthalter	28
Trimming-Klingen	28
Präpariernadel	28
Chirurgische und diagnostische Instrumente	29

### Geräte/Laboreinrichtungen und Zubehör/Glas/Färbeküvetten und Färbetechnik

Diamantband-Trennsysteme, Trenn-Dünnschliff-Systeme	30
Zuschneidebrett	32
Korkplatten	32
Pipetten	32
Pipettenständer	32
Pinzette, elektrisch beheizbar	32
Laborwecker	32
Geräte zum Kühlen	33
Geräte zum Wärmen	33
Ausgießstationen	34
Färbeautomaten	35
Ausstrich-Systeme	35

Artikelbezeichnung	Seite
Färbeküvetten und Färbetechnik	37
Bechergläser hohen Form und niedere Form	38
Glastrichter	38
Erlenmeyerkolben, Enghals und Weithals	38
Meßzylinder	38
Färbetröge aus PP für die Mikrowelle	38

Zytologie: Abstrichsysteme – Fixierung – Färben – Eindecken	
Cytobrush Standard / GT	39
Pap-Cone	39
Cervex Brush / Combi	39
EndoCervex Brush	39
Orcellex Brush	40
Zahnärzte-Set	40
Szalay-Spatel	40
Ayre-Spatel	40
Watteträger	40
Fixierung	41
Eindecken zytologischer Präparate	41
Zytozentrifugen	42
Dünnschicht-Zytologie und DNA-Karyometrie	43
Clips, Probenkammern, Filterkarten	44
Proben-Sammel-Flüssigkeit	44
Objekträger für Zytozentrifugation	44

Molekularbiologie	
Wischtücher	45
PCR Reaktionsgefäße	45
Verschluss-Platte für PCR	45
Abdeckfolie für PCR Platten aus PE	45
Schutzfolien aus Aluminium	45
PCR 0,2 ml Tube Work Station mit Deckel	46
Multo 0,2 ml PCR Rack	46
Geloader TIPS Pipettenspitzen	46
Pipetten	46
Geräte für die PCR	46

Vorwort Inhaltsverzeichnis
Objekträger/ Deckgläser
Histologie: Schneiden Einbetten – Eindecken Zubehör
Mikrotom-Klingen und Chirurgische Instrumente
Geräte / Laboreinrich- tungen / Glas / Färb- küvetten u. -technik
Zytologie: Abstrich- systeme – Fixierung Färben – Eindecken
Molekularbiologie
Kunststoffgefäße für den Versand und Transport
Archivierungs- und Transportsysteme
Verbrauchs- materialien und Laborzubehör
Färbelösungen, Färbekits, Lösungs- mittel und Fixative
Produktindex ACB

Artikelbezeichnung	Seite
<b>Kunststoffgefäße für den Versand und Transport</b>	
Versandgefäße PP	48
Versandcontainer PE-HD natur	48
Versandcontainer für Abstrichbesteck	48
Reagenz- und Zentrifugenröhrchen	49
Sputumgefäße mit Schraubverschluss, optimal klarsichtig, zuverlässig dicht	49
Scintillationsfläschchen HDPE	49
Biopsiegefäß mit Schraubverschluss	50
Twin-Versandgefäße	50
Weithals-Runddosen	51
Weithalsflaschen	51
Schraubdosen zylindrisch für die Pathologie	52
Kunststoffbehälter für die Pathologie	53
Harre Kunststoffgefäße	53
Eimer	53
Formalin-gefüllte Versandgefäße	54
Biopsie-Probenröhrchen	54

<b>Archivierungs- und Transportsysteme</b>	
Präparate-Sammelschrank aus Metall	55
Archiv-Karton mit Schubladen aus Kartonage	55
Archiv-Box aus Styropor	55
Slide Box für Objektträger	56
Archiv-Boxen für Dünnschliffproben	56
Cytopack	56
Objektträger-Archivtasche	56
Präparate-Mappe aus Kunststoff	56
Präparate-Versandbehälter	56
Präparate-Kästen	57
Präparate-Tafel	57
Präparate-Mappe	57
Münchener-Mappe	58
Präparate-Sammelkasten für Tafeln und Mappen	58
Versandbeutel	58

Artikelbezeichnung	Seite
<b>Verbrauchsmaterialien und Laborzubehör</b>	
Faltenfilter, glatt	59
Rundfilter, glatt	59
Filterbogen	59
Zellstoff, ungebleicht	59
Parafilm	59
Untersuchungshandschuhe	59
Einmalschürzen, PE weiß, transparent, rautiert	60
Mikrotestplatten	60
Dispenser	60
Pasteur-Pipetten	60
Laborrührspatel	60
Impfösen	60
Pipettenspitzen	60
Reinraummatte	60
Zählkammer	61
Vernichtungsbeutel	61
Aufkleber zur Kennzeichnungspflicht bei Gefäßen mit Formalin	61
Etiketten aus PVC mit Gefahrenkreuz und Adressaufkleber auf Bogen, selbstklebend, spülmaschinenfest bei sehr vielen Durchgängen!	61
Neue Gefahrgutaufkleber für Formalin gefüllte Gefäße	61
Agglutinationsplatten	62
Inkubationsplatte, feuchte Kammer	62
Seroplate – Tüpfelplatten	62
Plainswab	63
Micro-Rheologics	63

<b>Färbelösungen, Färbekits, Lösungsmittel und Fixative</b>	
Auszug aus der Produktliste von Färbelösungen und Färbekits	64
Färbekits	66
Produktliste für Lösungsmittel	67

<b>Produktindex / AGB</b>	
Produktindex	69
Allgemeine Geschäftsbedingungen	71

Vorwort Inhaltsverzeichnis
Objektträger/ Deckgläser
Histologie: Schneiden Einbetten – Eindecken Zubehör
Mikrotom-Klingen und Chirurgische Instrumente
Geräte / Laboreinrich- tungen / Glas / Färb- küvetten u. -technik
Zytophysik: Absirich- systeme – Fixierung Färben – Eindecken
Molekularbiologie
Kunststoffgefäße für den Versand und Transport
Archivierungs- und Transportsysteme
Verbrauchs- materialien und Laborzubehör
Färbelösungen, Färbekits, Lösungs- mittel und Fixative
Produktindex AGB

# Mikroskopische Objektträger

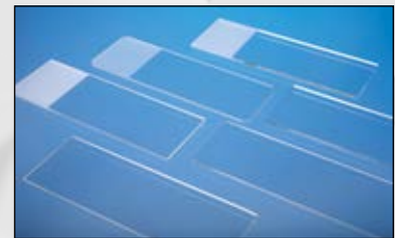
gemäß ISO 8037/1

Aus gutem Grund bieten wir hauptsächlich Menzel-Produkte an: Unsere Marken-Objektträger werden aus extra weißem Kalk-Natron-Glas hergestellt. Sie sind standardmäßig mit geschnittenen Kanten, sowie verschiedenen Kantenbearbeitungen erhältlich: geschnitten, 90°-Schliff, 45°-Schliff und Facettierung.

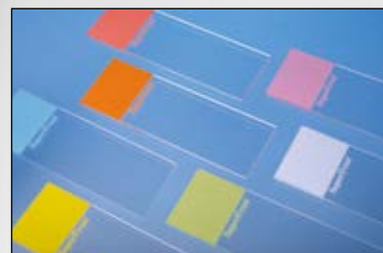
Lieferbare Sonderanfertigungen: verschiedene Abmessungen, Glasstärken, Mattrand-Größen und Farben auf Anfrage.

## Objektträger der Marke Menzel

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Objektträger ohne Mattrand</b>		
Maße: 26 x 76 x 1 mm, Versandeinheit: 5.000 Stück Kleinere Versandeinheiten nach Absprache möglich		
01/001	Objektträger ohne Mattrand geschnitten	5.000 Stück
01/057	Objektträger ohne Mattrand geschliffen 45°	5.000 Stück
01/051	Objektträger ohne Mattrand geschliffen 90°	5.000 Stück
01/036	Objektträger ohne Mattrand reinweiß, geschnitten	5.000 Stück
01/059	Objektträger ohne Mattrand reinweiß, geschliffen 45°	5.000 Stück
<b>Objektträger mit Mattrand</b>		
Maße: 26 x 76 x 1 mm, Versandeinheit: 5.000 Stück Kleinere Versandeinheiten nach Absprache möglich		
01/002	Objektträger mit Mattrand geschnitten	5.000 Stück
01/030	Objektträger mit Mattrand geschliffen 45°	5.000 Stück
01/065	Objektträger mit Mattrand geschliffen 90°	5.000 Stück
01/037	Objektträger mit Mattrand reinweiß, geschnitten	5.000 Stück
01/070	Objektträger mit Mattrand reinweiß, geschliffen 45°	5.000 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandereinheit
<b>Superfrost Objektträger, Kanten geschnitten, Mattrand farbig</b> Maße: 26 x 76 x 1 mm, Versandereinheit: 5.000 Stück Kleinere Versandereinheiten nach Absprache möglich		
01/003-w	Superfrost Objektträger, Mattrand weiß	5.000 Stück
01/003-g	Superfrost Objektträger, Mattrand grün	5.000 Stück
01/003-y	Superfrost Objektträger, Mattrand gelb	5.000 Stück
01/003-b	Superfrost Objektträger, Mattrand blau	5.000 Stück
01/003-r	Superfrost Objektträger, Mattrand rosa	5.000 Stück
01/003-o	Superfrost Objektträger, Mattrand orange	5.000 Stück
01/003-l	Superfrost Objektträger, Mattrand lila	5.000 Stück
<b>Superfrost Objektträger, Kanten geschliffen 45°, Mattrand farbig</b> Maße: 26 x 76 x 1 mm, Versandereinheit: 5.000 Stück Kleinere Versandereinheiten nach Absprache möglich		
01/047-w	Superfrost Objektträger, Mattrand weiß	5.000 Stück
01/047-g	Superfrost Objektträger, Mattrand grün	5.000 Stück
01/047-y	Superfrost Objektträger, Mattrand gelb	5.000 Stück
01/047-b	Superfrost Objektträger, Mattrand blau	5.000 Stück
01/047-r	Superfrost Objektträger, Mattrand rosa	5.000 Stück
01/047-o	Superfrost Objektträger, Mattrand orange	5.000 Stück
01/047-l	Superfrost Objektträger, Mattrand lila	5.000 Stück



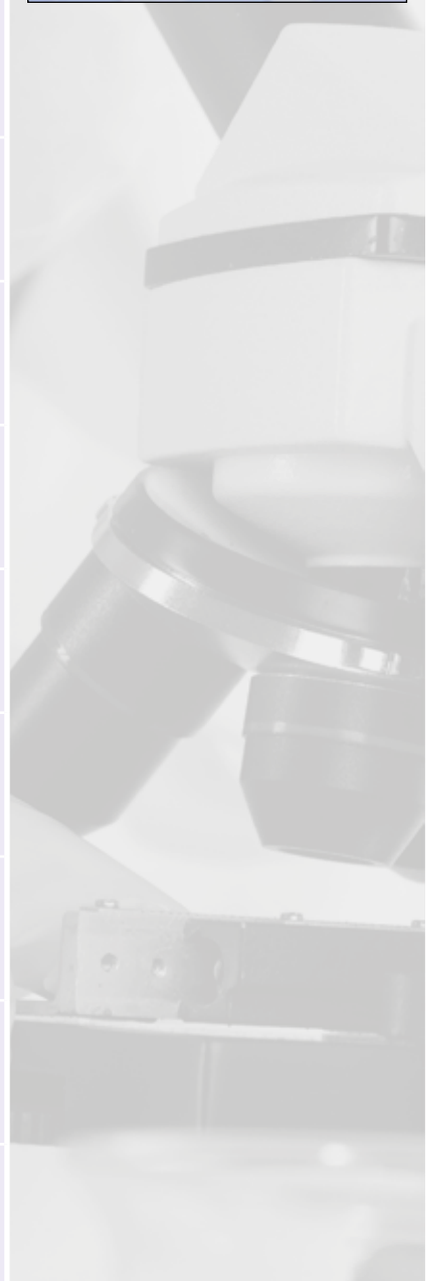
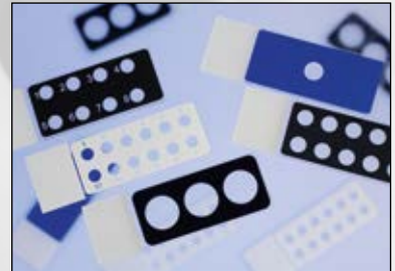
Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Superfrost Objektträger, Kanten geschliffen 90°, Mattrand farbig</b> Maße: 26 x 76 x 1 mm, Versandeinheit: 5.000 Stück Kleinere Versandeinheiten nach Absprache möglich		
01/065-w	Superfrost Objektträger, Mattrand weiß	5.000 Stück
01/065-g	Superfrost Objektträger, Mattrand grün	5.000 Stück
01/065-y	Superfrost Objektträger, Mattrand gelb	5.000 Stück
01/065-b	Superfrost Objektträger, Mattrand blau	5.000 Stück
01/065-r	Superfrost Objektträger, Mattrand rosa	5.000 Stück
01/065-o	Superfrost Objektträger, Mattrand orange	5.000 Stück
01/065-l	Superfrost Objektträger, Mattrand lila	5.000 Stück
<b>Superfrost Printek Objektträger, Kanten geschnitten, Mattrand farbig</b> Inkjet bedruckbares Beschriftungsfeld Maße: 26 x 76 x 1 mm, Versandeinheit: 5.000 Stück Kleinere Versandeinheiten nach Absprache möglich		
01/078-w	Superfrost Objektträger, Mattrand weiß	5.000 Stück
01/078-g	Superfrost Objektträger, Mattrand grün	5.000 Stück
01/078-y	Superfrost Objektträger, Mattrand gelb	5.000 Stück
01/078-b	Superfrost Objektträger, Mattrand blau	5.000 Stück
01/078-r	Superfrost Objektträger, Mattrand rosa	5.000 Stück
01/078-o	Superfrost Objektträger, Mattrand orange	5.000 Stück
01/078-l	Superfrost Objektträger, Mattrand lila	5.000 Stück
<u>Weitere Produktausführung:</u> Kanten geschliffen 90° und 45° auf Anfrage		



Art.-Nr.	Produkt	Versandereinheit
<p><b>Adhäsionsobjektträger mit weißem Beschriftungsfeld</b></p> <p>Mit fortschrittlichen Haftstoffen versehen, fixieren sie zuverlässig Zellen- und Gewebeproben. Zeitaufwendige Beschichtungstechniken und teure Haftstoffe sind nicht mehr erforderlich. Hinweise für Anwendungsgebiete der verschiedenen Ausführungen, finden sie in der Produktspezifikation, die Sie bei uns anfordern können.</p> <p>Maße: 25 x 76 x 1 mm, Versandereinheit: 72 Stück Superfrost Beschriftungsfeld in blau, rosa, gelb und grün erhältlich</p>		
01/004	Superfrost Plus Objektträger, geschliffen 90° Permanente positive Ladung (Histologie, Zytologie, Mikrobiologie, Hämatologie). Für 2-5 Mikron dicke Gewebeschnitte.	72 Stück
01/004-E	Superfrost Plus Objektträger, geschliffen 90° mit Eckenverrundung	72 Stück
01/116	Superfrost Plus Objektträger geschliffen 90° Permanente positive Ladung für Groß- flächenschnitte, Maße: 51 x 75 mm	72 Stück
01/033	Polysine Objektträger, geschliffen 90° elektrostatische und bio-chemische Adhäsion. Unempfindlich gegen Enzym- einwirkung oder Erhitzen. Ausgezeich- net für immunozytochemische und Molekularhybridisierungs-Assays.	72 Stück
01/079	Superfrost Ultra Plus, geschliffen 90° Glasoberfläche mit einer permanenten positiven Ladung. Besonders geeignet bei Mikrowellenfärbung, In-situ-Hybridi- sierungsverfahren und bei Anwendung von wärmeinduziertem Antigen.	72 Stück
01/081	Superfrost Ultra Plus, geschliffen 45°	72 Stück
01/060	Superfrost Plus Gold Objektträger Für schwer haftende Gewebeproben. Geeignet für spezielle Färbemethoden, immunozytochemischen und In-situ- Hybridisierungsverfahren an gefrorenen Gewebeschnitten. Für bis zu 30 Mikron dicke Gewebeschnitte.	72 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
01/101	Superfrost Excell Objektträger, geschliffen 90° Stark hydrophile Glasoberfläche für optimale Benetzbarkeit. Besonders geeignet für automatische Färbever- fahren und Adhäsion von Kunststoff- schnitten. Speziell für HIER-Verfahren entwickelt.	72 Stück
<p><b>Diagnostik Objektträger Kanten geschliffen 90° mit Mattrand</b></p> <p>wahlweise mit einer Epoxy- oder Teflon Beschichtung erhältlich. Die Beschichtung ist unter stärksten Beanspruchungen haltbar und verhindert das Ineinanderfließen von Flüssigkeiten. Maße: 25 x 75 x 1 mm, Versandeinheit: 100 Stück</p>		
01/0291	Epoxy Beschichtung, 1 Kammer, 8 mm Durchmesser, blau	100 Stück
01/0293	Epoxy Beschichtung, 3 Kammern, 14 mm Durchmesser, schwarz	100 Stück
01/0298	Epoxy Beschichtung, 8 Kammern, 6 mm Durchmesser, schwarz	100 Stück
01/02910	Epoxy Beschichtung, 10 Kammern, 6,7 mm Durchmesser, schwarz	100 Stück
01/02912	Epoxy Beschichtung, 12 Kammern, 5 mm Durchmesser, weiß	100 Stück
01/0833	Teflon-Beschichtung, 3 Kammern, 14 mm Durchmesser, schwarz	100 Stück
01/0838	Teflon-Beschichtung, 8 Kammern, 6 mm Durchmesser, schwarz	100 Stück
01/08310	Teflon-Beschichtung, 10 Kammern, 6,7 mm Durchmesser, schwarz	100 Stück
01/08312	Superfrost Teflon-Beschichtung, 12 Kammern, 5 mm Durchmesser, weiß	100 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandereinheit
<b>Adcell Diagnostik Objektträger Kanten geschliffen 90° mit Mattrand</b> <p>Objektträger mit Adhäsionsbeschichtung Superfrost Plus. Wahlweise mit einer Epoxy- oder Teflon Beschichtung erhältlich. Die Beschichtung ist unter stärksten Beanspruchungen haltbar und verhindert das Ineinanderfließen von Flüssigkeiten.            Maße: 25 x 75 x 1 mm, Versandereinheit: 100 Stück</p>		
01/087	Epoxy-Beschichtung mit Adhäsionsbeschichtung	100 Stück
01/054	Teflon-Beschichtung mit Adhäsionsbeschichtung	100 Stück
<b>Microarrays und Lifterslip</b> <p>Für gleichmäßige Verteilung von Hybridisierungsflüssigkeiten            Maße: 25 x 75</p>		
01/086	Lifterslip, Microarrays	100 Stück
<b>Superfrost Objektträger für Sysmex</b>		
01/096	Sysmex Superfrost Objektträger, weiß, geschliffen	5.000 Stück
<b>Objektträger mit Vertiefungen</b> <p>Stärke: 1,2 – 1,5 mm, Kanten geschliffen 90°            Vertiefung: Durchmesser ca. 15 mm</p>		
01/0891	Objektträger mit 1 Vertiefung	100 Stück
01/0892	Objektträger mit 2 Vertiefungen	100 Stück
01/0893	Objektträger mit 3 Vertiefungen	100 Stück
<b>Auszug Objektträger Sonderanfertigungen</b> <p>Die Objektträger sind in verschiedenen Stärken und Größen erhältlich. Für jede Sonderanfertigung wird ein Angebot erstellt.</p>		
01/020	Objektträger ohne Mattrand 140 x 95 x 1 mm, geschnitten	1.000 Stück
01/028	Objektträger ohne Mattrand 76 x 50 x 1 mm, geschnitten	1.000 Stück
01/039	Objektträger ohne Mattrand, extra-weiß, 28 x 48 x 1,2-1,5 mm, geschliffen 90°	1.000 Stück
01/042	Objektträger ohne Mattrand 76 x 52 mm, geschnitten	1.000 Stück
01/046	Objektträger mit Mattrand 46 x 76 mm, geschnitten	1.000 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandereinheit
01/055	Objektträger ohne Mattrand, rund 12,4 mm, Stärke 1,0 mm, geschliffen	1.000 Stück
01/080	Objektträger, einseitig mattiert 26 x 76 mm, Stärke 1	1.000 Stück
Weitere Ausführungen sind auf Anfrage selbstverständlich möglich.		
<b>Diamantglasschreiber</b>		
07/028	Diamantglasschreiber	1 Stück
<b>Objektträgerspender</b>		
07/016	Objektträgerspender für 50 Objektträger	1 Stück



## Knittel Objektträger

Art.-Nr.	Produkt	Versandereinheit
<b>StarFrost® Objektträger ADHESIVE mit Mattrand, silanisiert</b> Maße: 26 x 76 x 1 mm, Versandereinheit: 5.000 Stück		
88/001	Starfrost Adhäsiv-Objektträger Kanten geschnitten, Mattrand weiß	5.000 Stück
88/002	Starfrost Adhäsiv-Objektträger Kanten geschliffen 45°, Mattrand weiß	5.000 Stück
88/003	Starfrost Adhäsiv-Objektträger Kanten geschliffen 90°, Mattrand weiß	5.000 Stück



## Deckgläser der Marke Menzel

Aus gutem Grund bieten wir hauptsächlich Menzel-Produkte an: Unsere Deckgläser werden aus D 263 M der Schott-AG gefertigt. D 263 M ist ein farbloses Borosilikatglas und aufgrund seiner Zusammensetzung chemisch sehr beständig.

Desweiteren bieten wir Sonderanfertigungen: verschiedene Abmessungen, Glasstärken auf Anfrage an.

Art.-Nr.	Produkt	Versandereinheit
<b>Deckgläser der Fa. Menzel</b> Aus rein weißem Glas der Stärke 1 (0,13-0,16 mm) Versandereinheit: 1.000 Stück		
01/032	Deckgläser 15 x 15 mm	1.000 Stück
01/012	Deckgläser 18 x 18 mm	1.000 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
01/084	Deckgläser 18 x 24 mm	1.000 Stück
01/018	Deckgläser 20 x 20 mm	1.000 Stück
01/044	Deckgläser 21 x 26 mm	1.000 Stück
01/011	Deckgläser 22 x 22 mm	1.000 Stück
01/088	Deckgläser 22 x 32 mm	1.000 Stück
01/058	Deckgläser 22 x 40 mm	1.000 Stück
01/066	Deckgläser 22 x 50 mm	1.000 Stück
01/031	Deckgläser 22 x 60 mm	1.000 Stück
01/010	Deckgläser 24 x 24 mm	1.000 Stück
01/009	Deckgläser 24 x 32 mm	1.000 Stück
01/008	Deckgläser 24 x 36 mm	1.000 Stück
01/007	Deckgläser 24 x 40 mm	1.000 Stück
01/006	Deckgläser 24 x 50 mm	1.000 Stück
01/005	Deckgläser 24 x 60 mm	1.000 Stück
01/034	Deckgläser 24 x 70 mm	1.000 Stück
01/091	Deckgläser 25 x 40 mm	1.000 Stück
01/097	Deckgläser 25 x 50 mm	1.000 Stück
01/098	Deckgläser 25 x 60 mm	1.000 Stück
01/043	Deckgläser 52 x 76 mm	1.000 Stück
Aufschläge für Spezialstärken (Deckgläser)		
Stärke # 0 (0,08-0,12 mm)		
Stärke # 1,5 (0,16-0,19 mm)		
Stärke # 2 (0,19-0,23 mm)		
Weitere Sonderstärken auf Anfrage.		
<b>Deckgläser für Shandon-Automaten</b>		
Aus rein weißem Glas der Stärke 1 (0,13-0,16 mm)		
Stärke 1,5 (0,16-0,19 mm)		
Versandeinheit: 1.000 Stück		
01/095	Deckgläser 24 x 40 mm Stärke 1,0	1.000 Stück
01/090	Deckgläser 24 x 50 mm Stärke 1,0	1.000 Stück
01/014	Deckgläser 24 x 60 mm Stärke 1,0	1.000 Stück
01/048	Deckgläser 24 x 40 mm Stärke 1,5	1.000 Stück
01/076	Deckgläser 24 x 50 mm Stärke 1,5	1.000 Stück
01/013	Deckgläser 24 x 60 mm Stärke 1,5	1.000 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandereinheit
<b>Deckgläser für andere Eindeckautomaten</b>		
Aus rein weißem Glas der Stärke 1 (0,13-0,16 mm) Versandereinheit: 1.000 Stück		
01/095	Deckgläser 24 x 40 mm Stärke 1,0	1.000 Stück
01/090	Deckgläser 24 x 50 mm Stärke 1,0	1.000 Stück
01/014	Deckgläser 24 x 60 mm Stärke 1,0	1.000 Stück
Sondermaße und Spezialstärken sowie weitere Deckgläser auf Anfrage.		
<b>Deckgläser rund</b>		
Aus rein weißem Glas der Stärke 1 (0,13-0,16 mm) Versandereinheit: 1.000 Stück		
01/024	Deckgläser Ø 5 - 10 mm	1.000 Stück
01/023	Deckgläser Ø 11 - 18 mm	1.000 Stück
01/026	Deckgläser Ø 19 - 22 mm	1.000 Stück
01/121	Deckgläser Ø 23 mm	1.000 Stück
01/117	Deckgläser Ø 24 mm	1.000 Stück
01/118	Deckgläser Ø 25 mm	1.000 Stück
01/122	Deckgläser Ø 26 mm	1.000 Stück
01/120	Deckgläser Ø 27 mm	1.000 Stück
01/099	Deckgläser Ø 28 mm	1.000 Stück
01/053	Deckgläser Ø 30 mm	1.000 Stück
01/123	Deckgläser Ø 32 mm	1.000 Stück
01/124	Deckgläser Ø 35 mm	1.000 Stück
01/052	Deckgläser Ø 40 mm	1.000 Stück
01/126	Deckgläser Ø 50 mm	1.000 Stück
Aufschläge für Spezialstärken (Deckgläser)		
Stärke # 0 (0,08-0,12 mm)		
Stärke # 1,5 (0,16-0,19 mm)		
Stärke # 2 (0,19-0,23 mm) Weitere Sonderstärken auf Anfrage.		
<b>Haemacytometer Deckgläser</b>		
amtlich geeicht, optisch planparallel geschliffen, Stärke ca. 0,4 mm Versandereinheit: 10 Stück		
01/019	Haemacytometer Deckgläser 20 x 26 mm	10 Stück
01/027	Haemacytometer Deckgläser 22 x 22 mm	10 Stück
01/069	Haemacytometer Deckgläser 24 x 24 mm	10 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Deckglaspinzette</b>		
07/135	Deckglaspinzette vernickelt und gebogen	1 Stück



Objektträger/  
Deckgläser

# Histologie: Schneiden – Einbetten – Eindecken – Zubehör

## Einbettkassetten

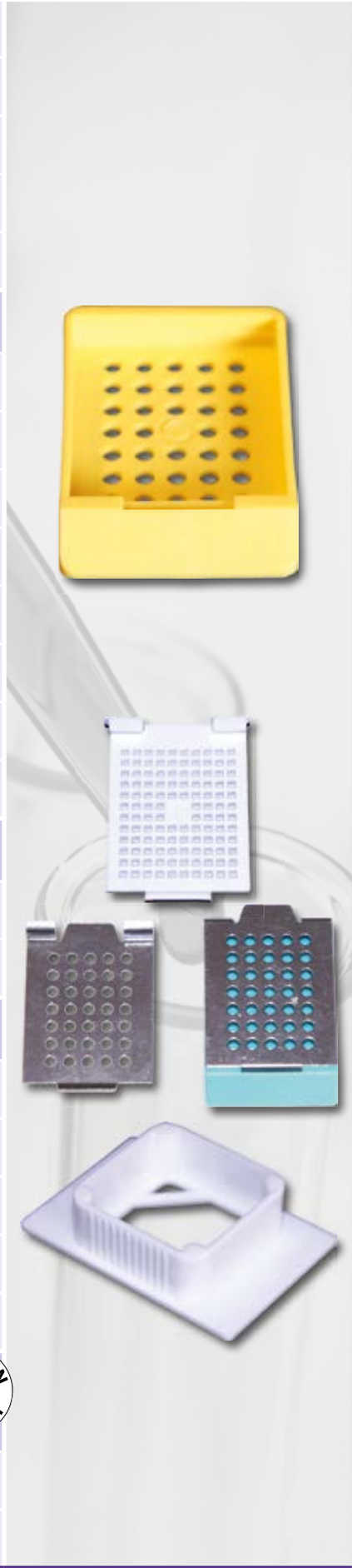
Unsere Einbettkassetten sind aus einem gängigen Kunststoff und resistent gegen die im Labor üblich verwendbaren Lösungsmittel. Passend für Kunststoff- oder Metall-Deckel. 31x25 mm Innenmaß.

Das Beschriftungsfeld ist geeignet für Bleistift, lösungsmittelbeständige Marker und Beschriftungsautomaten.

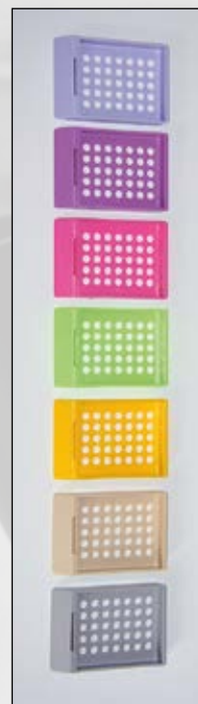
Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Universalkassetten mit Deckel aus eigener Produktion</b> 		
Universalkassetten mit Schlitzfenstern und festem Kunststoffdeckel, abreißbar. Größe der Schlitzfenster: 5,0 x 1,0 mm		
37/002-w	Universalkassetten mit Deckel, weiß	1.000 Stück
37/002-y	Universalkassetten mit Deckel, gelb	1.000 Stück
37/002-b	Universalkassetten mit Deckel, blau	1.000 Stück
37/002-gü	Universalkassetten mit Deckel, grün	1.000 Stück
37/002-o	Universalkassetten mit Deckel, orange	1.000 Stück
37/002-r	Universalkassetten mit Deckel, rot	1.000 Stück
37/002-p	Universalkassetten mit Deckel, pink	1.000 Stück
37/002-gr	Universalkassetten mit Deckel, grau	1.000 Stück
37/002-ro	Universalkassetten mit Deckel, rosa	1.000 Stück
37/002-a	Universalkassetten mit Deckel, aqua	1.000 Stück
37/002be	Universalkassetten mit Deckel, beige	1.000 Stück
<b>Biopsiekassetten mit Deckel aus eigener Produktion</b> 		
Biopsiekassetten mit Löchern und festem Kunststoffdeckel, abreißbar. Größe der Löcher: Ø 1,0 mm		
37/001-w	Biopsiekassetten mit Deckel, weiß	1.000 Stück
37/001-y	Biopsiekassetten mit Deckel, gelb	1.000 Stück
37/001-b	Biopsiekassetten mit Deckel, blau	1.000 Stück
37/001-gü	Biopsiekassetten mit Deckel, grün	1.000 Stück
37/001-o	Biopsiekassetten mit Deckel, orange	1.000 Stück
37/001-r	Biopsiekassetten mit Deckel, rot	1.000 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
37/001-p	Biopsiekassetten mit Deckel, pink	1.000 Stück
37/001-gr	Biopsiekassetten mit Deckel, grau	1.000 Stück
37/001-ro	Biopsiekassetten mit Deckel-rosa	1.000 Stück
37/001-a	Biopsiekassetten mit Deckel, aqua	1.000 Stück
37/001-be	Biopsiekassetten mit Deckel, beige	1.000 Stück
<b>Standard Einbettkassetten</b>		
02/001-w	Einbettkassetten ohne Deckel, weiß	500 Stück
02/001-y	Einbettkassetten ohne Deckel, gelb	500 Stück
02/001-b	Einbettkassetten ohne Deckel, blau	500 Stück
02/001-g	Einbettkassetten ohne Deckel, grün	500 Stück
02/001-o	Einbettkassetten ohne Deckel, orange	500 Stück
02/001-r	Einbettkassetten ohne Deckel, rosa	500 Stück
02/001-gr	Einbettkassetten ohne Deckel, grau	500 Stück
02/001-be	Einbettkassetten ohne Deckel, beige	500 Stück
<b>Deckel für Standard Einbettkassetten</b>		
02/002-w	Kunststoffdeckel, weiß	1.000 Stück
15/002	Metaldeckel für Einbettkassetten	1 Stück
<b>Einbettungsringe</b>		
02/005-w	Einbettungsringe, weiß	1.000 Stück
02/005-b	Einbettungsringe, blau	1.000 Stück
02/005-y	Einbettungsringe, gelb	1.000 Stück
02/005-g	Einbettungsringe, grün	1.000 Stück
02/005-ro	Einbettungsringe, rot	1.000 Stück
<b>Standard Einbettkassetten</b>		
Weitere Einbettkassetten ohne Deckel mit einer großen Farbauswahl		
69/003-w	Einbettkassetten ohne Deckel, weiß	500 Stück
69/003-y	Einbettkassetten ohne Deckel, gelb	500 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
69/003-go	Einbettkassetten ohne Deckel, gold	500 Stück
69/003-b	Einbettkassetten ohne Deckel, blau	500 Stück
69/003-hb	Einbettkassetten ohne Deckel, hellblau	500 Stück
69/003-gü	Einbettkassetten ohne Deckel, grün	500 Stück
69/003-dg	Einbettkassetten ohne Deckel, dunkelgrün	500 Stück
69/003-t	Einbettkassetten ohne Deckel, türkis	500 Stück
69/003-ng	Einbettkassetten ohne Deckel, neongrün	500 Stück
69/003-o	Einbettkassetten ohne Deckel, orange	500 Stück
69/003-ro	Einbettkassetten ohne Deckel, rot	500 Stück
69/003-r	Einbettkassetten ohne Deckel, rosa	500 Stück
69/003-p	Einbettkassetten ohne Deckel, pink	500 Stück
69/003-f	Einbettkassetten ohne Deckel, flieder	500 Stück
69/003-l	Einbettkassetten ohne Deckel, lila	500 Stück
69/003-be	Einbettkassetten ohne Deckel, beige	500 Stück
69/003-br	Einbettkassetten ohne Deckel, braun	500 Stück
69/003-gr	Einbettkassetten ohne Deckel, grau	500 Stück
69/003-a	Einbettkassetten ohne Deckel, aubergine	500 Stück
<b>Bio-Net-Einbettkassetten mit Scharnierdeckel und feinmaschigem Netzeinsatz</b> 		
69/005-w	Bio-Net-Einbettkassetten, weiß	500 Stück
69/005-y	Bio-Net-Einbettkassetten, gelb	500 Stück
69/005-go	Bio-Net-Einbettkassetten, gold	500 Stück
69/005-b	Bio-Net-Einbettkassetten, blau	500 Stück
69/005-hb	Bio-Net-Einbettkassetten, hellblau	500 Stück
69/005-gü	Bio-Net-Einbettkassetten, grün	500 Stück
69/005-dg	Bio-Net-Einbettkassetten, dunkelgrün	500 Stück
69/005-t	Bio-Net-Einbettkassetten, türkis	500 Stück
69/005-ng	Bio-Net-Einbettkassetten, neongrün	500 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
69/005-o	Bio-Net-Einbettkassetten, orange	500 Stück
69/005-ro	Bio-Net-Einbettkassetten, rot	500 Stück
69/005-r	Bio-Net-Einbettkassetten, rosa	500 Stück
69/005-p	Bio-Net-Einbettkassetten, pink	500 Stück
69/005-f	Bio-Net-Einbettkassetten, flieder	500 Stück
69/005-l	Bio-Net-Einbettkassetten, lila	500 Stück
69/005-be	Bio-Net-Einbettkassetten, beige	500 Stück
69/005-br	Bio-Net-Einbettkassetten. braun	500 Stück
69/005-gr	Bio-Net-Einbettkassetten, grau	500 Stück
69/005-a	Bio-Net-Einbettkassetten. aubergine	500 Stück
<h3>Einbettkassetten mit Kunststoffdeckel für Beschriftungsautomaten</h3>		
69/004	Einbettkassetten für Beschriftungsautomaten in der Entwicklung	1.000 Stück
<h3>Mega-Einbettkassetten</h3> <p>Megakassetten mit anhängendem Kunststoffdeckel, doppelt so hoch wie die üblichen Kassetten. Maße: 4,0 x 2,8 x 1,4 cm</p>		
02/053	Megakassetten, weiß	100 Stück
<h3>Super-Mega-Einbettkassetten</h3> <p>Super Megakassetten mit Schlitz und Deckel, sind für Großflächenschnitte geeignet, auch farbig. Maße: 7,4 x 5,2 x 1,8 cm</p>		
02/031-w	Super-Mega-Kassetten, weiß	100 Stück
<p>Super Mega Einbettkassetten für Großflächenschnitte, das Platzwunder. Durch die flache Kassette haben Sie 2/3 mehr Kapazität im Entwässerungsautomaten. Auch die Kapazitäten für die Archivierung von Parafinblöcken sind um 2/3 gewachsen.</p>		
33/038	Super-Mega-Kassette, weiß Innere Maße: 70 x 50 x 5 mm	500 Stück



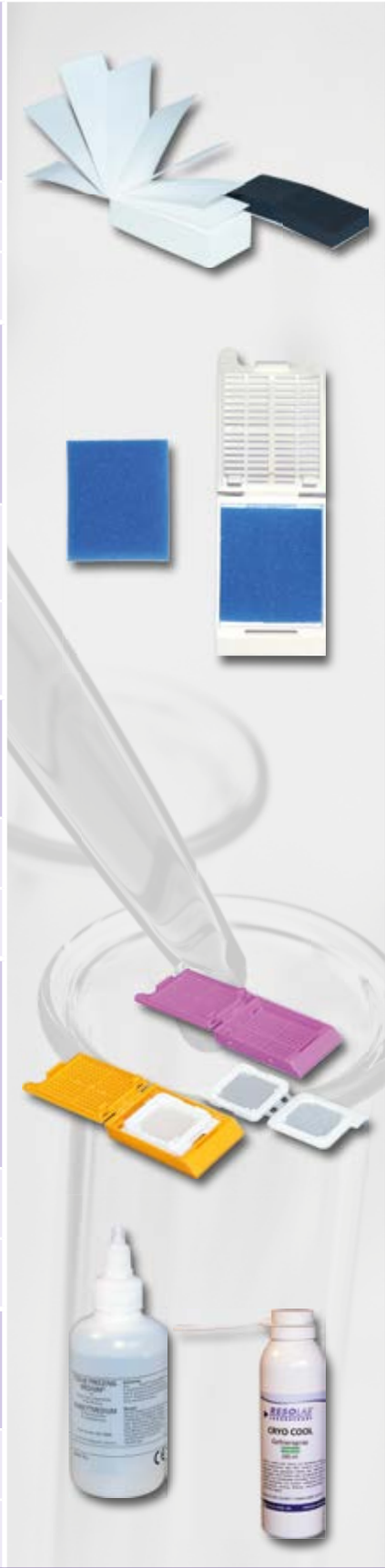
# Einbettschälchen aus Edelstahl

Folgende Einbettschälchen sind aus rostfreiem und poliertem Edelstahl. Sie sind wiederverwendbar und kompatibel für alle Kassettengrößen erhältlich. Der Edelstahl ermöglicht eine schnelle Temperaturanpassung und trägt zur optimalen Einbettung bei.

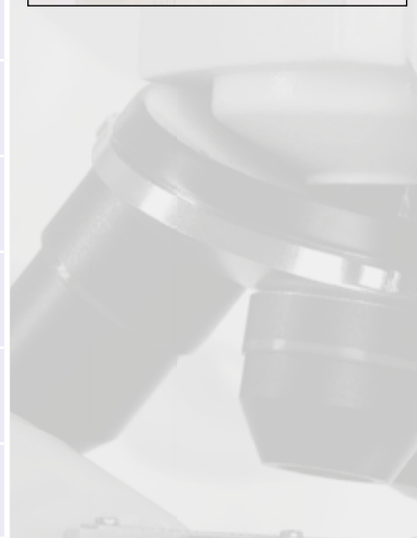
Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Einbettschälchen für Megakassetten</b>		
70/005	Einbettschälchen für Megakassette Maße: 33 x 24 x 12 mm	6 Stück
70/008	Einbettschälchen für Megakassette Maße: 64 x 45 x 15 mm	10 Stück
<b>Einbettschälchen Edelstahl Standard</b>		
70/001	Maße: 7 x 7 x 5 mm	12 Stück
70/002	Maße: 15 x 15 x 5 mm	12 Stück
70/003	Maße: 24 x 24 x 5 mm	12 Stück
70/004	Maße: 30 x 24 x 5 mm	12 Stück
70/006	Maße: 37 x 24 x 5 mm	12 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Filterpapier</b>		
Unser Filterpapier für Einbettkassetten (aus hochwertigen feinporigem Papier mit der Nummer MN 615) entspricht der geforderten Qualität zur Bearbeitung von Biopsie-Präparaten.		
33/015	Filterpapier 25 x 66 mm weiß	100 Blatt
33/031	Filterpapier 25 x 66 mm schwarz	100 Blatt
<b>Schaumstoffeinlagen</b>		
Unsere Schaumstoffeinlagen sind feinporig und passend für alle Einbettkassetten. Biopsie-Präparate lassen sich fixieren und liefern eine zusätzliche Sicherheit.		
02/017	Schaumstoffeinlage, blau rechteckig 26 x 32 x 2 mm	1.000 Stück
13/017	Schaumstoffeinlage, blau rund 31 mm Durchmesser	100 Stück
<b>Biopsiebeutel</b>		
Biosiebeutel zur Einbettung kleinster Biopsien.		
45/002	Biopsiebeutel, 45 x 65 mm	1.000 Stück
45/003	Biopsiebeutel, 30 x 45 mm	1.000 Stück
<b>Cellsafe</b>		
Cellsafe ist eine Alternative zur herkömmlichen Methode wie dem Einwickeln des Gewebes in Papier. Die zwei zusammenklappbaren Rahmen mit einem extra feinen 200 µm-Netz passen in jede Standard-Einbettkassette.		
13/009	Cellsafe-Netz, weiß	100 Stück
13/010	Cellsafe-Netz, blau	100 Stück
<b>Verbrauchsmaterialien: Einbetten/Eindecken/Zubehör</b>		
13/015	Einbettmedium für Gefrierschnitte	125 ml
15/004	Cryo-Spray/ Kältespray für Gefrierschnitte	200 ml



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
06/002	Immersionsöl	100 ml
16/018	Schlittenbahnöl Typ 404	500 ml
07/001	Histokitt Eindeckmittel auf Xylolbasis für zytologische und histologische Präparate	500 ml
07/055	Kanada-Balsamgläser mit Stab und aufgeschliffener Kappe	30 g 60 g
43/028	Neo-Mount wässriges Eindeckmittel	500 ml
<h3>Gewebe-Markierungs-Set</h3> <p>schnell trocknend, sehr gut sichtbar und lösungsmittelbeständig. Zur Markierung spezieller Punkte auf dem Material. Erhältlich als komplettes Set oder in Nachfüllflaschen.</p>		
04/034	Gewebe-Markierungs-Set 7 Farben, 60 ml	1 Set
04/035-b	Nachfüllflasche, blau	240 ml
04/035-r	Nachfüllflasche, rot	240 ml
04/035-gü	Nachfüllflasche, grün	240 ml
04/035-y	Nachfüllflasche, gelb	240 ml
04/035-s	Nachfüllflasche, schwarz	240 ml
04/035-o	Nachfüllflasche, orange	240 ml
<h3>Marker</h3> <p>Stift zum Beschriften von Objektträgern und Kassetten. Resistent gegen Bleichen, Färben, Spülen und Lösungsmittel wie Alkohol und Xylol.</p>		
12/001	KP-Marker, schwarz	1 Stück
12/001-P	KP-Marker Plus, schwarz	1 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<p><b>Paraplast / Paraplast Plus</b></p> <p>Das Granulat ist eine Mischung aus hochgereinigtem Paraffin, molekular-gewichtsregulierten Plastik-Polymeren und (bei Paraplast Plus) einem Zusatz von Dimethylsulfoxid zur schnelleren Gewebeeinfiltration. Der Schmelzpunkt liegt bei 56 – 58 °C.</p> <p>Dünnschnitte bis 4 Mikron (2 Mikron bei Paraplast Plus) bei hervorragender Bandstabilität sind möglich. Bei Anwendung der Standard-techniken haften die Schnitte auf den Objektträgern ohne Farbrückstände zu hinterlassen.</p>		
14/003	Paraplast Serienschnitte bis 4 µm mit DMSO <b>Hohe Qualität</b>	4 x 5 kg
14/005	Paraplast Plus für Feinschnitte 2 µm mit DMSO <b>Hohe Qualität</b>	8 x 1 kg
14/006	Kliniplast Paraffin ohne DMSO	1 x 25 kg
69/006	Paraffin ohne DMSO, Schmelzpunkt 56°-58° <b>Basis-Qualität</b>	1 x 25 kg
81/011	Paraffinpastillen ohne DMSO Nadelpenetration ≥ 18 1/10 mm Schmelzpunkt 56°-58°, <b>Basis-Qualität</b>	1 x 25 kg

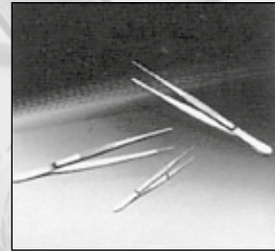
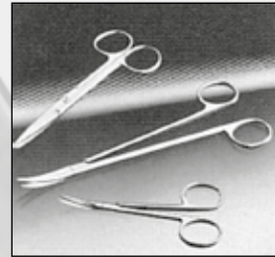
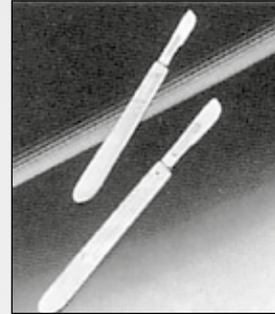
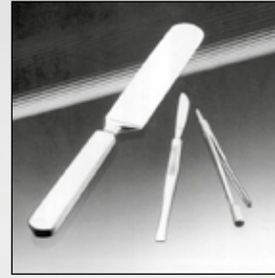


# Mikrotom-Klingen und Chirurgische Instrumente

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Mikrotom-Einwegklingen</b> Folgende Einwegklingen für Ihre speziellen Anforderungen sind verfügbar.		
Typ S 35 fein	für dünne Paraffinschnitte, Typ R 35 Routine für härteres Material	
Typ N 35	für hartes Gewebe auf dem Schlitten- oder Rotationsmikrotom geeignet	
Typ A 35	für weiches und hartes Gewebe und extra dünne Schnitte, Typ C 35 Kryostat	
02/063-S	Mikrotom-Einwegklingen S 35	50 Stück
02/063-R	Mikrotom-Einwegklingen R 35	50 Stück
02/063-N	Mikrotom-Einwegklingen N 35	50 Stück
02/063-A	Mikrotom-Einwegklingen A 35	50 Stück
02/063-C	Mikrotom-Einwegklingen C 35	50 Stück
<b>Mikrotom-Einwegklingenthaler</b> Zur weiteren Verwendung von Einwegklingen im Zuschnitt.		
02/061	Mikrotom-Einwegklingenthaler	1 Stück
<b>Trimming-Klingen</b> Trimming-Klingen sind Einwegklingen für den Zuschnitt. Die passenden Trimming-Griffe dienen der besseren Handhabung.		
02/054	Trimming-Blades 130 mm lang	50 Stück
02/055	Trimming Griff F-80	1 Stück
<b>Präpariernadel</b> aus Chromnickelstahl, rostfrei, im Holzgriff 150 mm lang, Nadellänge 50 mm, 1 mm Durchmesser		
07/082	Präpariernadel mit Holzgriff	1 Stück
44/010	Präpariernadel AB 500 C mit Kunststoffgriff 130 mm lang	1 Stück
44/011	Präpariernadel AB 550 R mit Metallgriff 130 mm lang	1 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Chirurgische und diagnostische Instrumente</b> Unsere Instrumente und Sektionsbestecke sind aus rostfreiem Edelstahl und erfüllen höchste Qualitätsansprüche. Bitte fordern Sie gezielt Ihr Produkt an. Wir unterbreiten Ihnen ein Angebot mit den gewünschten Informationen.		
44/001	Sterilskalpelle BA 210-224 1 Box = 10 Klingen mit Kunststoffheft und Klingenschutz	1 Box
44/004	Skalpellgriffe für Klingen BA 210-224	1 Stück
44/005	Seziermesser AA 225 200 mm, 8" Schnittlänge Metallheft	1 Stück
44/006	Hautstanze komplett OL 670, mit 6 auswechselbaren Aufsätzen Griff und Gestell	1 Stück
44/007	Chirurgische Scheren, Präparierscheren, gerade, gebogen, spitz oder stumpf	1 Stück
44/008	Anatomische Pinzetten standard BD 43-BD53 115 mm-300 mm 4 1/2" bis 12"	1 Stück
44/009	Chirurgische Pinzetten standard BD 552-BD 563 105 mm -300 mm 4 1/8" bis 12"	1 Stück



# Diamantband-Trennsysteme, Trenn-Dünnschliff-Systeme

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Diamantband-Trennsysteme</b>		
30/38000	EXAKT 312 Pathologie-Säge	1 Stück
<p>Die bisher gängige Verarbeitung von großen Proben mit einer Metzgersäge hat bisher nur stark beschädigt Ergebnisse hervor gebracht, wenig aussagekräftig und unzureichend für eine Diagnose.</p> <p>Darüber hinaus war das Handling ausgesprochen gefährlich. Die EXAKT 312 ermöglicht eine schnelle, präzise Präparation des nativen Zustandes einer Probe, um die weitere Bearbeitung wie Fixierung, Entwässerung und Entkalkung optimal zu unterstützen und damit die Voraussetzung für eine aussagekräftige Diagnose zu schaffen.</p> <p>Darüber hinaus ist die gesamte Handhabung sehr sicher. Ein Gewebe wird nicht gesägt, sondern mit dem Diamant-Trennband sehr fein geschliffen. Damit reduziert sich das Verletzungsrisiko massiv. Die EXAKT 312 entspricht außerdem neuesten Standards für Sicherheit und Hygiene in der Medizin. Damit sind neue, schnellere und effizientere Arbeitsabläufe möglich.</p>		
30/34600	Diamant-Trennband für E312, 0.3/D91	1 Stück
30/34621	Diamant-Trennband für E312, 0.3/D151	1 Stück
30-47001	EXAKT 302 Pathologie-Säge Tischgerät mit Edelstahl-Arbeitsplatte, Spritzschutz, Parallel-Anschlag und Diamant-Trennband. Opconales Zubehör: Reinigungs- Pistole, Laser-Schnirührung	1 Stück
30-34390	Diamant-Trennband für E302, 0.2/D126	1 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandereinheit
----------	---------	------------------

## Trenn-Dünnschliff-Systeme

**EINBETTEN MIT TECHNOVIT 7200**

Nicht nur hart, auch schonend – bei der Einbettung von histologischen Proben in Kunststoff, spielen viele Faktoren für den Erhalt des Gewebes eine Rolle. Um Blasen- und Rissbildung zu vermeiden, müssen Aushärtungszeit, Aushärtungsgrad und die Temperaturentwicklung kontrolliert und an das Material angepasst werden. Basierend auf dem Kunststoff TECHNOVIT 7200 von HERAEUS KULZER hat EXAKT das Lichtpolymerisationsgerät 520 entwickelt, das diesen Ansprüchen gerecht wird.

30/43000	EXAKT 520 Licht-Polymerisations-Gerät	1 Stück
----------	---------------------------------------	---------

**NICHTSCHNEIDBARES SCHONEND TRENNEN**

Die hochpräzisen EXAKT Diamant Bandsägen 300 und 310 dienen dem Zerteilen hochempfindlicher Gewebe und Gewebekombinationen für die histologische Analyse von Muskelgewebe, Knochen und insbesondere Knochen mit Implantaten oder Schrauben. Es können frische wie eingebettete Proben verarbeitet werden. Das entscheidende Interface zwischen den unterschiedlichen Gewebestrukturen wird optimal herausgearbeitet. Gratarme, planparallele Oberflächen und Stärken von bis zu 100 µm ermöglichen viele Teilproben, um möglichst viele Strukturinformationen aus einer Probe zu erhalten. Dabei können verschiedenste Probengrößen, bspw. aus den Bereichen ZMK oder Kardiologie bis hin zur Veterinärmedizin, verarbeitet werden. Für die Anpassung des Prozesses an Material und Workflow bietet das EXAKT System alternative Trenncharakteristika, die durch den Kontakt der Probe zum Trennband gekennzeichnet sind, CL (Contact Line) und CP (Contact Point). Mit einer Vielzahl von Greif- und Fixierungsmöglichkeiten lassen sich vielfältigste Formen akkurat verarbeiten.

30/30020	EXAKT 300 CP Diamantband-Trennsystem	1 Stück
----------	--------------------------------------	---------

30/36020	EXAKT 310 CP Diamantband-Trennsystem	1 Stück
----------	--------------------------------------	---------

**PERFEKT UND GENAU**

Das Mikro-Schleifgerät 400 CS ist der elementare Bestandteil des Präparationsprozesses einer Probe zu konstant planparallelen Dünnschliffen von bis zu 10 µm mit hervorragender Oberflächengüte. Die hochpräzise Feinwerktechnik basiert auf einem einzigartigen Maschinenkonzept mit dem alle relevanten Informationen, z.B. die Grenzflächen zwischen Knochen und Implantaten, Verwachsungen, Tumoren oder die Durchdringung in neuen und alten Knochen, optimal herauspräpariert werden können. Eine elektronische Steuerung des Schleifprozesses sorgt für konstante Ergebnisse bis auf ein µm genau. Nach Abschluss des Schleifprozesses werden die Dünnschliffe mit Verfahren wie Toluidine blue, Masson-Goldner, Van Gieson oder Giemsa eingefärbt. Das finale Schliffbild unterscheidet sich in Qualität und Aussagefähigkeit deutlich zu Proben, die auf herkömmliche Art geschnitten werden.

30/40002	EXAKT 400 CS Mikro-Schleifsystem	1 Stück
----------	----------------------------------	---------



Geräte / Laboreinrichtungen / Glas / Färbeküvetten u. -technik

# Geräte / Laboreinrichtungen und Zubehör

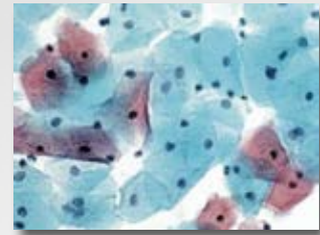
Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Zuschneidebrett</b>		
Zuschneidebrett aus Kunststoff (POM) mit Ablauf-Rinne und Gummifüßen für festen Stand.		
112/001	Zuschneidebrett 200 x 300 x 15 mm	1 Stück
112/002	Zuschneidebrett 300 x 400 x 15 mm	1 Stück
<b>Korkplatten</b>		
Erhältlich in verschiedenen Größen, Dicken und Formen. Zur Aufspannung von Präparaten und Nadelmarkierungen.		
54/003	Presskorkplatte 1000 x 500 x 5 mm	1 Stück
54/004	Presskorkplatte 1000 x 500 x 10 mm	1 Stück
<b>Pipetten</b>		
Transferpette® Kolbenhub-Pipetten. Einstellbar. Verschiedene Größen lieferbar. (Pipettenspitzen finden Sie auf Seite 60)		
07-40115104	Transferpette® Einstellbare Kolbenhub-Pipette 2-20µl	1 Stück
07-40115113	Transferpette® Einstellbare Kolbenhub-Pipette 20-200µl	1 Stück
07-40115116	Transferpette® Einstellbare Kolbenhub-Pipette 100-1000µl	1 Stück
<b>Pipettenständer</b>		
07-40105	Pipettenständer (Karussell) für Transferpette®	1 Stück
<b>Pinzette, elektrisch beheizbar</b>		
33/037	Elektrisch beheizte Pinzette incl. Steuereinheit 110/230 V umschaltbar, Netzteil	1 Stück
<b>Laborwecker</b>		
07/072	Kurzzeitwecker 60 min Laufzeit, mit Signal	1 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandereinheit	
<b>Geräte zum Kühlen</b>			
Kühlplatten für die Histologie			
89205600D	CP-4D Kühlplatte Einstellbare Temp. +5°C bis -18°C (bei 20°C Raumtemperatur) Digitale Temperatur-Anzeige Arbeitsbereich 350 x 205 mm 230 V / 50 Hz / 250 W	1 Stück	
89205620D	CBP-2D mobile Kühlplatte, digital, 4 Rollen. Einstellbare Temperatur +5°C bis -15°C (bei 20°C Raumtemp.) Arbeitsbereich 400 x 380 mm 220-240 VAC / 50-60Hz, 250 W Version mit besonderer Höhe 65-85 cm gegen Mehrpreis lieferbar. Version mit Schublade unter dem Kühlaggre- gat gegen Mehrpreis lieferbar.	1 Stück	
8930511	CP-10 Kühlstempel zum schnellen wieder Abkühlen von Paraffin-Blöcken während des Mikrotom-Schneide-Vorganges. CP-10 wird vor Gebrauch auf einer Kühlplatte mit Kälte „aufgeladen“.	1 Stück	
8930512	CP-11 Kühlstempel für Super Mega Kassetten	1 Stück	
<b>Geräte zum Wärmen</b>			
Wasserbäder und Wärmeplatten für die Histologie.			
89205300D	HIR-3D Wasserbad rund, digital, LED- Beleuchtung. +20°C bis +80°C Beheizter Rand zum OT-Trocknen. Arbeitsbereich T 61mm, Durchmesser 217 mm 323 x 88 mm, 1.5 kg. 220-240 VAC / 50-60Hz, 190 W Gegen Mehrpreis mit Deckel lieferbar.	1 Stück	
89205200D	HIS-2D Wasserbad rechteckig, digital, LED-Beleuchtung. +20°C bis +80°C Beheizter Rand zum OT-Trocknen. 220-240 VAC / 50-60Hz, 190 W Gegen Mehrpreis mit Deckel lieferbar.	1 Stück	

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit	
89205100D	HP-3D Heizplatte, digital, Einstellbare Temperatur +20 bis +90°C Arbeitsbereich 150 x 500 mm 152(B) x 502(T) x 83(H) mm, 3 kg 220-240 VAC / 50-60Hz, 260 W	1 Stück	
<b>Ausgießstationen</b> Paraffin-Ausgießstationen für die Histologie			
89205500D	WD-4D Paraffin-Ausgießstation Fußschalter. Arbeitsfläche aus Polyester-beschichtetem Aluminium. Paraffin-Inhalt 4 Liter. Einstellbare Temp. +30°C bis +70°C Arbeitsbereich B 350 mm, L 205 mm 230 V / 50 Hz / 765 W	1 Stück	

Art.-Nr.	Produkt	Versandereinheit
<b>Färbeautomaten RESOSTAIN</b> Färbesysteme für Hämatologie, Bakteriologie, Zytologie, Histologie, DNA-Karyometrie.		
C99-RC10-20	RESOSTAIN 10 Färbeautomat Geschlossenes Tischgerät. Programmierbar mit Touchscreen. Programme mit Computer austauschbar mittels SD-Speicherkarte. 10 Reagenz-Stationen mit Färbeküvetten 240 ml. Färbehälter für 20 Objektträger. Sehr kurze Wechselzeiten für bessere Färbungen (weniger Antrocknung). Offene Version und Spezial-Version für aggressive Reagenzien lieferbar. Besonders gut geeignet für Hämatologie und Bakteriologie.	1 Stück
C99-R15-20	RESOSTAIN 15 Färbeautomat Offenes Tischgerät. Programmierbar mit Touchscreen. 15 Reagenz-Stationen mit Färbeküvetten 240 ml. Färbehälter für 20 Objektträger. Besonders gut geeignet für Papanicolaou-Färbung. Wasserspülstation und Trockner-Einheit optional. Abzugshaube mit/ohne Filter optional.	1 Stück
C99-R15-30	Ausführung für 30 Objektträger	
C99-R23-20	RESOSTAIN 23 Färbeautomat Offenes Tischgerät. Programmierbar mit Touchscreen. 23 Reagenz-Stationen mit Färbeküvetten 240 ml. Färbehälter für 20 Objektträger. Besonders gut geeignet für HE- und Papanicolaou-Färbung. Wasserspülstation und Trockner-Einheit optional. Abzugshaube mit/ohne Filter optional.	1 Stück
C99-R23-30	Ausführung für 30 Objektträger	
98-1023F	RESOSTAIN 23 FEULGEN Färbeautomat. Version des RESOSTAIN-23 mit geregelter Reagenz-Heizstation(en)	1 Stück
C99-H06	Abzugshaube für HEMASTAIN-7 und RESOSTAIN-6	1 Stück
C99-H15	Abzugshaube für RESOSTAIN-15 *	1 Stück
C99-H23	Abzugshaube für RESOSTAIN-23 *	1 Stück



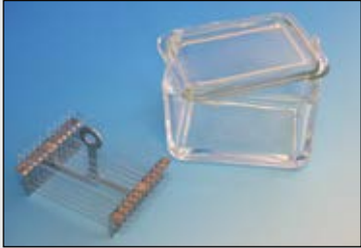
Geräte / Laboreinrichtungen / Glas / Färbeküvetten u. -technik

\*Lüfter und Aktivkohle-Filter optional erhältlich



Geräte / Laboreinrichtungen / Glas / Färbeküvetten u. -technik

# Glas / Färbeküvetten und Färbetechnik

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit	
<b>Färbeküvetten und Färbetechnik</b> Die Färbeküvetten sind aus Klarglas und in verschiedenen Ausführungen lieferbar. Die Färbeeinsätze sind aus rostfreiem Edelstahl. Weitere Kästen und Tröge auf Anfrage.			
07/003	Färbetrog, 9 x 7 x 6,5 cm, Glaskasten mit Falzdeckel und losem Färbeeinsatz aus rostfreiem Edelstahl komplett (auch einzeln lieferbar)	1 Stück	
07/004	Färbekasten mit Falzdeckel, 10,5 x 8,5 x 8 cm für Glas-Färberahmen	1 Stück	
07/005	Färberahmen für 10 Objektträger aus Glas, passend für 07/004	1 Stück	
07/006	Drahtbügel passend für 07/004	1 Stück	
07/007	Färbekasten nach Hellendahl für 8 Objektträger bzw. 16 Objektträger mit Erweiterung	1 Stück	
07/008	Färbekasten nach Hellendahl wie vorstehend jedoch ohne Erweiterung	1 Stück	
07/009	Färbekasten nach Coplin für 10 Objektträger	1 Stück	
07/123	Färbeküvette nach Schieferdecker für 10 Objektträger oder 20 Stück Rücken an Rücken	1 Stück	
07/012	Färbetrogsatz mit 3 Glaskästen wie 07/003 und 1 Glasschale 27,5 x 15 x 6 cm	1 Stück	
07/050	Glaszylinder mit eingeschliffenem Knopfdeckel ca. 170 mm hoch für 24 Objektträger 120 mm Durchmesser	1 Stück	
07/043	Glaszylinder mit eingeschliffenem Knopfdeckel ca. 170 mm hoch für 98 Objektträger 220 mm Durchmesser	1 Stück	
07/019	Färbblock aus Plexiglas mit 3 Objektträger Kästen nach Hellendahl	1 Stück	
07/010	Objektträger Trockengestell aus Plexiglas, Fließpapier wird mitgeliefert	1 Stück	
07/011	Trockenständer aus Plexiglas für 12 Objektträger	1 Stück	

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
07/013	Färbegestell Assistent DBGM, Edelstahlgestell zum Schrägstellen mit Glasschale	1 Stück
07/128	Färbebrücke Assistent DBGM aus Plexiglas mit Schrägstellung und waagerechter Fixierung, Färbewanne aus PVC ca. 38 x 17 x 8 cm hoch	1 Stück
<b>Bechergläser hohen Form und niedere Form</b>		
Auszug Bechergläser aus Borosilikatglas in verschiedenen Größen, graduiert.		
07/03010	Becherglas, hohe Form, 100 ml	1 Stück
Weitere Größen erhältlich		
<b>Glastrichter</b>		
aus AR Glas in verschiedenen Größen		
07/032-3	Glastrichter Durchmesser 3,5 cm	1 Stück
Weitere Größen erhältlich		
<b>Erlenmeyerkolben, Enghals und Weithals</b>		
Auszug Erlenmeyerkolben aus Borosilikatglas in verschiedenen Größen.		
07/03100	Erlenmeyerkolben-Enghals, 1000 ml	1 Stück
<b>Meßzylinder</b>		
Auszug Meßzylinder aus Borosilikatglas hohe Form und niedere Form in verschiedenen Größen und konformitätsbescheinigt.		
07/03810	Meßzylinder, hohe Form, Rundfuß, 10 ml	1 Stück
<b>Färbetröge aus PP für die Mikrowelle</b>		
43/016	Färbetrog, Schiefferdecker, PMP für 20 Objektträger mit Deckel B/T/H 86/70/51 mm	4 Stück
43/017	Färbetrog PMP, mit 2 Deckeln, einer davon speziell zum Einsatz mit Gestell aus PP	1 Stück
43/013	Färbegestell aus PP, mit einem Halter für bis zu 20 Objektträger	1 Stück
43/014	Färbetrog, Hellendahl, PMP mit Erweiterung u. Deckel B/T/H 57/57/90 mm	4 Stück
04/044	Färbetrog, Edelstahl B/T/H 84/110/80 mm	4 Stück



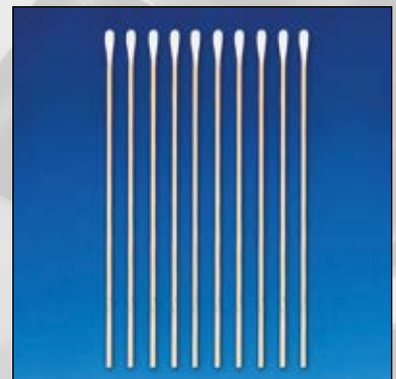
# Zytologie: Abstrichsysteme – Fixierung – Färben – Eindecken

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Cytobrush Standard / GT</b>		
Abstrichbürsten für die gynäkologische Vorsorgeuntersuchung. Die Ausführung GT hat eine Sicherheitsspitze.		
09/001	Cytobrush Standard medscand	100 Stück
09/002	Abstrichbürste Medex Multi	50 Stück
09/004	Cytobrush Standard medex	100 Stück
09/005	Utero Brush, steril	10 Stück
09/007	Abstrichspatel Ayre Pap Perfekt	200 Stück
42/006R	Rovers Anex Brush, mit Remover-Tube	100 Stück
54/002	Cytobrush Standard no name	100 Stück
09/004GT	Cytobrush GT medex	100 Stück
09/003	Cytobrush Standard medscand, steril	40 Stück
09/009GT	Cytobrush GT medscand, steril	40 Stück
09/006	Cervi Brush + Profile	100 Stück
<b>Viba-Brush®</b>		
Speziell für Probenentnahme für HPV-Tests entwickelt		
42-101	Viba-Brush®, Steril	100 Stück
42-102	Viba-Brush®, Steril, mit Remover-Tube (Abb.)	100 Stück
<b>Cervex Brush/Combi</b>		
Die Cervex Brush ist durch die Flexibilität der Borsten für jede Zervix-Form geeignet. Mögliche Verletzungen werden dadurch verhindert und führen zu einem perfekten gut ablesbaren Abstrich. Durch die Sollbruchstelle können diese auch für die flüssigkeitsbasierte Dünnschicht-Präparation verwendet werden. Mit der Ausführung Cervex Brush Combi können gleichzeitig Endo- als auch Ektozervikalzellen entnommen werden.		
42/001	Cervex Brush	50 Stück
42/004	Cervex Brush Combi	50 Stück
<b>EndoCervex Brush</b>		
Für die Entnahme der Endocervikalzellen bei besonders schwierigen Fällen, z.B. Stenosen. Als Ergänzung für den Cervex Brush und mit abnehmbaren Bürstenkopf für die flüssigkeitsbasierte Dünnschicht-Präparation.		
42/003	EndoCervex Brush	50 Stück
42/005	EndoCervex Brush-S	50 Stück



Zytologie: Abstrichsysteme – Fixierung Färben – Eindecken

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Orcellex Brush</b>		
Abstrichbürste für die Mundhöhle		
42/002	Orcellex Brush, steril	100 Stück
<b>Zahnärzte-Set</b>		
bestehend aus: 50 Stück Oral Brush, 100 Stück Objektträger mit Mattrand und 125 ml Resofix		
33/022	Zahnärzte-Set	1 Stück
<b>Szalay-Spatel</b>		
Zur sicheren Entnahme der endozervikalen Zellen. Je nach Anwendung sind vier verschiedene Größen erhältlich.		
09/002-1	Szalay-Spatel Größe 1	100 Stück
09/002-2	Szalay-Spatel Größe 2	100 Stück
09/002-3	Szalay-Spatel Größe 3	100 Stück
09/002-4	Szalay-Spatel Größe 4	100 Stück
<b>Ayre-Spatel</b>		
Erhältlich aus Holz in zwei verschiedenen Formen für den gynäkologischen Abstrich.		
05/017-F	Abstrichspatel nach Ayre Fingerform	100 Stück
05/017-S	Abstrichspatel nach Ayre Salbenform	100 Stück
<b>Watteträger</b>		
Erhältlich mit Holzstab und Baumwollkopf		
05/010	Watteträger 150 mm lang kleiner Kopf	1.000 Stück
05/011	Watteträger 200 mm lang kleiner Kopf	1.000 Stück
05/012	Watteträger 230 mm lang kleiner Kopf	1.000 Stück
05/023	Watteträger 150 mm lang steril	2.500 Stück
05/022	Watteträger 200 mm lang großer Kopf	750 Stück
05/013	Watteträger 150 mm lang kleiner Kopf PP	1.000 Stück
Weitere Watteträger, Aluminium, PP großer- kleiner Kopf und steril auf Anfrage		



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
----------	---------	----------------

### Fixierung

**RESOFIX®** Fixierungsspray auf Alkoholbasis ist ein Fixierungsgemisch und kombiniert für zytologische Präparate besonders wirksame Mittel. Dabei sind die für zytologische Befundung besonders wichtigen Zellkerne (Chromatin) speziell berücksichtigt. Durch die Ansäuerung der Lösung wird die zytoplasmatische Membran stabilisiert. Die Epitope die für die immunzytochemischen Reaktionen wichtig sind bleiben somit erhalten.

**RESOFIX®** kann als Tauchfixierung in Küvetten oder auch als Sprayfixierung verwendet werden.

\*Bitte ausführliche Produktinformation anfordern\*

33/032	RESOFIX® 100 ml Sprayfixierung	100 ml
33/007	RESOFIX® 250 ml Sprayfixierung	250 ml
33/008	RESOFIX® 1000 ml Nachfüllflasche	1.000 ml
33/009	RESOFIX® 2000 ml Nachfüllflasche	2.000 ml

### Eindecken zytologischer Präparate

Resolack, das flüssige Deckglas, xylolfrei, umweltfreundliches Einschlußmedium auf Alkoholbasis.

**kein Methanol, kein Formalin, nicht toxisch**

\*Bitte ausführliche Produktinformation anfordern\*

33/019	Resolack	1.000 ml
33/019-V	Resolack-Verdünner	1.000 ml



Zytologie: Absincht-  
systeme – Fixierung  
Färben – Eindecken

# Labor-Zentrifugen, Dünnschicht-Zytologie, Zyto-Zentrifugation

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
----------	---------	----------------

## Labor-Zentrifugen von SIGMA

Hochwertige Labor-Zentrifugen „Made in Germany“

Die Firma Sigma Laborzentrifugen GmbH ist einer der weltweit führenden Hersteller für Laborzentrifugen.

Sigma bietet ein breites Sortiment an Laborzentrifugen, Winkel- und Ausschwingrotoren sowie Zubehör. Alle Produkte erfüllen hohe Ansprüche an Zuverlässigkeit und Sicherheit. Zu den Einsatzgebieten zählen Pharmaforschung, Biotechnologie, medizinische Analytik, Umweltanalytik, Mineralöluntersuchungen und viele andere Anwendungsgebiete.

Die Produktion von Zentrifugen wurde bereits 1948 von Martin Christ sen. begonnen. 1975 gründete Martin Christ sen. die Firma Sigma Laborzentrifugen GmbH. Ein neuer Antrieb für Laborzentrifugen, der ohne Wartung funktionierte, machte Sigma weltweit bekannt.

Bitte fragen Sie die Zentrifuge für Ihre spezielle Anwendung an. Mehr Informationen zu den Geräten und Prospekte zum Download finden Sie auf der Hersteller-Website [www.sigma-zentrifugen.de](http://www.sigma-zentrifugen.de)

Einige Modell-Beispiele (Abbildungen von oben nach unten) :

108-10014	Sigma 1-14 Mikrozentrifuge bis 14.800 rpm / 16.163g Motorische Deckel-Verriegelung.	1 Stück
108-10020	Sigma 1-14K Mikrozentrifuge gekühlte Version der Sigma 1-14 bis 15.000 rpm / 16.602g Motorische Deckel-Verriegelung.	1 Stück
108-10226	Sigma 2-7 Tischzentrifuge bis 4.000 rpm / 2.580g Motorische Deckel-Verriegelung. Programmierbar: 10 Programme	1 Stück
108-10350	Sigma 2-16KL Tischzentrifuge gekühlte Version. bis 15.300 rpm / 21.913g Motorische Deckel-Verriegelung. Programmierbar: 10 Programme Unterschrank optional.	1 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Dünnschicht-Zytologie RESOPREP®</b> Fixierlösungen für Flüssigkeits-basierte Dünnschicht-Zytologie (LBC) und für HPV Test. Spezielle Fixier-Gemische für sichere Fixierung bei gleichzeitig optimaler Färbbarkeit. Frei von Formalin.		
<b>Fixier-Lösungen RESOPREP®</b>		
C330-25	RESOPREP® Fixierlösung Gefäße 30 ml, befüllt mit 10 ml Fixativ. Lieferung im Karton mit 25 Gefäßen.	25 Stück
C331-100	RESOPREP® Fixierlösung, Gefäße 8 ml, befüllt mit 3 ml Fixativ. Speziell geeignet für HPV-Tests. Lieferung im Karton mit 100 Gefäßen	100 Stück
<b>Abstrich-Instrumente für RESOPREP® Fixier-Lösungen</b>		
54-002	Gyn: RESOBRUSH Cyto-Brush	100 Stück
42-004R	Gyn: Rovers® Cervex-Brush® Combi, steril, mit Remover-Tube	100 Stück
42-101	Viba-Brush®, Steril	100 Stück
42-102	Viba-Brush®, Steril, mit Remover-Tube (Abbildung)	100 Stück
42-002R	Oral-Zytologie: Rovers® Orcellex® Brush, steril, mit Remover-Tube	100 Stück
42-006R	Anal-Zytologie: Rovers® Anex® Brush, steril, mit Remover-Tube	100 Stück



Zytologie: Abstrich-  
systeme – Fixierung  
Färben – Eindecken

# Zyto-Zentrifugen-Systeme RESOSPIN®

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Zyto-Zentrifugen-Systeme RESOSPIN®</b> Zyto-Zentrifugations-Systeme, wahlweise mit RESOSPIN® Rotoren oder mit SHANDON® kompatiblen Rotoren. Inklusive Starterkit.		
<b>RESOSPIN® Zyto-Zentrifugen-Systeme</b>		
C4012R	RESOSPIN®-PRO Zytozentrifuge Programmierbar (9 Programme). Das Basis-Gerät ist eine wartungsfreie RESOLAB Zytologie-Sonderversion von SIGMA. Made in Germany. Inklusive offenem 12-Positionen-Rotor System RESOSPIN®, 12 Edelstahl-Clips, 50 Einweg-Probenkammern. Inklusive Lieferung, Aufstellung und Einweisung in Deutschland.	1 Stück
C4112R	wie C4012R, jedoch mit geschlossenem 12-Positionen-Rotor System RESOSPIN®	1 Stück
C4012S	wie C4012R, jedoch mit offenem 12-Positionen-Rotor, kompatibel zu Shandon® Clips	1 Stück
C4012S	wie C4012R, jedoch mit geschlossenem 12-Positionen-Rotor, kompatibel zu Shandon® Clips	1 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandereinheit
----------	---------	------------------

### Verbrauchsmaterial für Zyto-Zentrifugen

Kompatibel mit System RESOSPIN® und mit den Systemen der Marktführer, wie zum Beispiel SHANDON® CYTOSPIN®

### Edelstahl-Clips

C302      Edelstahl-Clip für RESOSPIN®-Rotoren      1 Stück

C390      Edelstahl-Clip für SHANDON®-Rotoren      1 Stück

### Probenkammern und Filterkarten für Edelstahl-Clips

C320-50      Einweg-Probenkammern, mit angeklebter Filterkarte  
1 rundes Loch ca. 6.5mm      50 Stück

C323-50      Einweg-Probenkammern, mit angeklebter Filterkarte  
2 runde Löcher je ca. 6.5mm      50 Stück

C322-100      Einweg-Probenkammern, mit angeklebter Dichtung  
1 eckiges Loch ca. 14x21 mm      100 Stück

C313      Probenkammer, wiederverwendbar  
1 eckiges Loch ca. 14x21 mm      1 Stück

C345-200      Filterkarten für C313      200 Stück

C305-200      Filterkarten für Probenkammern mit  
1 runden Loch      200 Stück

C407-200      Filterkarten für Probenkammern mit  
1 runden Loch, System Shandon®      200 Stück

307-500      Filterkarten für Probenkammern mit  
2 runden Löchern      500 Stück

### Probenkammern Kunststoff-Clip. Einweg, mit angeklebter Filterkarte. System Shandon®

C1393-40      1 rundes Loch ca. 6.5mm      40 Stück

C1391-40      1 eckiges Loch ca. 14x21 mm      40 Stück

### Objektträger für Zyto-Zentrifugation

C310-50      Objektträger mit Beschriftungsfeld und  
1 aufgedruckten Kreis.      50 Stück

C311-50      Objektträger mit Beschriftungsfeld und  
1 aufgedruckten Kreis. Adhäsiv      50 Stück

C314-50      Objektträger mit Beschriftungsfeld und  
1 aufgedruckten Rechteck. Adhäsiv      50 Stück



# Molekularbiologie

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Wischtücher</b>		
Dekontaminationsmittel, Oberflächenreinigung.		
43/034	Wischtücher	1 Dose
<b>PCR Reaktionsgefäße</b>		
Reaktionsgefäße für PCR Tests, mit Deckel, RNase-, DNase-, DNA- und pyrogenfrei, Beschriftungsfeld auf der Verschlusslasche		
02/052-N1	Einzelgefäß, gewölbter Deckel, 0,2 ml	1.000 Stück
02/052-N2	Einzelgefäß, flacher Deckel, 0,2 ml	1.000 Stück
02/085	Einzelgefäß, 0,60 ml	1.000 Stück
<b>Verschluss-Platte für PCR</b>		
Gummi-Matte mit 96 Noppen zum Verschließen der PCR Platten, wiederverwendbar		
02/086	Verschlussplatte	5 Stück
<b>Abdeckfolie für PCR Platten aus PE</b>		
Spezialfolie zum Schutz vor Flüssigkeitsverlusten und Luftkontamination bei längerer Inkubation, nicht toxisch, 80x125 mm, zur leichteren Handhabung selbstklebend		
02/087	Abdeckfolie unsteril	10 x 100 Stück
02/087ST	Abdeckfolie steril	10 x 100 Stück
<b>Schutzfolien aus Aluminium</b>		
Rollen zu je 100 Einzelblättern, Kleber und Folie DMSO resistent, tiefgefrierfest bis -50°, selbstklebend		
02/056	Schutzfolie	1 Rolle



Art.-Nr.	Produkt	Versandereinheit
<b>PCR 0,2 ml Tube Work Station mit Deckel</b>		
Ein PP Rack mit Deckel zur Aufnahme von 96/48/25 Stück PCR Gefäßen 0,2 ml oder 8x 12 er Streifen 0,2 ml. Ideal zum Einfrieren, autoklavieren und für den direkten Gebrauch im Thermo-Cycler bestimmt. Clamp-System, auch mit Einsätzen von Perkin Elmer® geeignet.		
02/057	PCR Work-Station	1 Stück
02/089	PCR Work-Station, mit Einsatz für Mikrotiterplatten	1 Stück
<b>Multo 0,2 ml PCR Rack</b>		
Plexiglas Rack wurde entwickelt für die Bearbeitung der Proben vor, während und nach der PCR Reaktion. Als Kühlbox verwendet, bleibt die Probe 1-2 Std. erhalten bei -20 °.		
02/058	Pexiglas-Rack	1 Stück
<b>Geloder TIPS Pipettenspitzen</b>		
Mit einem Volumen von 200 µl zum Beladen von Gelen für die Elektrophorese, PCR, für Eppendorf®, Gilson®, Pipetman®, Socorex®, Biohit®, Finn®, Volac®, Rainin®, Exaliber®		
02/059	Pipettenspitzen	1.000 Stück
<b>Pipetten</b>		
07-40115113	Transferpette® Einstellbare Kolbenhub-Pipette 20-200µl Andere Größen lieferbar. Beschreibung auf Seite 32.	1 Stück
<b>Geräte für die PCR</b>		
92/001	lab dancer Reagenzschüttler von IKA	1 Stück
92/002	MS 3 digital Universeller Kleinschüttler von IKA, verschiedene Einsätze optional lieferbar	1 Stück
92/002-4	MS 3.4 Mikrotiter-Aufsatz für Kleinschüttler MS 3	1 Stück
92/002-5	MS 3.5 PCR-Platten-Aufsatz für Kleinschüttler MS 3	1 Stück
92/002-3	MS 3.3 Universal-Aufsatz für Kleinschüttler MS 3	1 Stück
92/002-1	MS 3.1 Standard-Aufsatz für Kleinschüttler MS 3	1 Stück
92/003	mini G Mini-Zentrifuge von IKA Festdrehzahl 6.000 rpm Rotor 8 x 1,5/2,0 ml Rotor 4x Streifen 8 x 0,2 ml Adaptersets 8 x 0,5/ 8 x 0,4 / 8 x 0,2 ml	1 Stück



# Kunststoffgefäße für den Versand und Transport

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Versandgefäße PP</b>		
Versandgefäße für medizinisches und biologisches Probengut entsprechen der DIN EN 829 (Symbolaufdruck/Saugeinlage). Innengefäße passend für die Umgefäße und mit unterschiedlichen Entnahmelöffel/Spatel. Deckel erhältlich in Natur, blau, rot, gelb, braun. Die Schutzgefäße Ø passen in gängige Briefkästen.		
05/003	Schutzgefäß mit Schraubverschluss 85 x 30 mm (40 ml)	500 Stück
05/002	Schutzgefäße mit Schraubverschluss 126 x 30 mm (60 ml)	300 Stück
05/001	Schutzgefäß mit Schraubverschluss 114 x 44 mm (120 ml)	250 Stück
<b>Versandcontainer PE-HD natur</b>		
komplett mit Schraubverschluss, natur oder braun. Besonders geeignet für den Probenversand.		
53/001	Versandcontainer mit Schraubverschluss, natur, 85 x 34 mm / 34 mm	1.000 Stück
53/002	Versandcontainer mit Schraubverschluss, braun, 85 x 34 mm / 34 mm	1.000 Stück
53/003	Versandcontainer mit Schraubverschluss, natur, 120 x 34 mm / 34 mm	1.000 Stück
53/004	Versandcontainer mit Schraubverschluss, braun, 120 x 34 mm / 34 mm	1.000 Stück
<b>Versandcontainer für Abstrichbesteck</b>		
mit und ohne Saugeinlage nach postalischen Vorschriften. Schraubverschlüsse auch farbig lieferbar: weiß, gelb, rot, grün und braun		
02/010	Versandcontainer mit Schraubverschluss und Saugeinlage, 30 x 30 x 180 mm	500 Stück
02/014	Versandcontainer mit Schraubverschluss ohne Saugeinlage, 30 x 30 x 180 mm	500 Stück
02/015	Versandcontainer mit Schraubverschluss und Saugeinlage, 30 x 30 x 115 mm	500 Stück
02/018	Versandcontainer mit Schraubverschluss ohne Saugeinlage, 30 x 30 x 115 mm	500 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Reagenz- und Zentrifugenröhrchen</b> Schraubverschluss für den sicheren Transport PP/HDPE, Verschluss beiliegend, montiert, oder Verschluss montiert steril Verschlüsse wahlweise in blau, rot und gelb lieferbar.		
05/004	Röhrchen 30 ml, Verschluss natur beiliegend, 107 x 25 mm	500 Stück
05/005	Röhrchen 15 ml Verschluss natur beiliegend, 76 x 20 mm	1.000 Stück
05/006	Röhrchen 13 ml Verschluss natur beiliegend, 100 x 16 mm	1.000 Stück
05/007	Röhrchen 15 ml Verschluss montiert, steril, 76 x 20 mm	1.000 Stück
02/022	Röhrchen PS 5 ml, 75 x 12 mm	1.000 Stück
Oben genannte Röhrchen sind auch als Stuhlröhrchen mit entsprechendem Entnahmelöffel am Schraubverschluss lieferbar. Desweiteren erhalten Sie auf Anfrage auch o.g. Zentrifugenröhrchen mit Lamellenstopfen.		
<b>Sputumgefäße mit Schraubverschluss, optimal klarsichtig, zuverlässig dicht</b>		
05/032	Sputumdose SV 24 ml mit Deckel natur montiert, 70 x 23 mm	200 Stück
05/033	Sputumdose SV 24 ml mit Deckel natur montiert, 70 x 23 mm steril	200 Stück
05/009	Urinbecher 125 ml mit Schraubverschluss, grün oder blau	1.000 Stück
Weitere Probengefäße auf Anfrage.		
<b>Scintillationsfläschchen HDPE</b> milchig-weiß, dichter Schraubverschluss mit passendem Innengefäß für den Proben transport.		
53/005	Scintillationsflasche mit Schraubverschluss, 20 ml, 58 x 26 mm	1.000 Stück
02/009	Innenfläschchen mit Schraubverschluss, 4 ml, 54 x 12 mm	1.000 Stück



Kunststoffgefäße für den Versand und Transport

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Biopsiegefäß mit Schraubverschluss</b>		
04/006	Biopsiegefäß mit Schraubverschluss, 4 ml, 47 x 16 mm	1.000 Stück
02/008	Biopsieröhrchen PP, 5 ml Schraubverschluss, weiß, 49 x 14 mm	1.000 Stück
02/008-r	Biopsieröhrchen PP, 5 ml Schraubverschluss, rot, 49 x 14 mm	1.000 Stück
02/008-g	Biopsieröhrchen PP, 5 ml Schraubverschluss, grün, 49 x 14 mm	1.000 Stück
02/008-y	Biopsieröhrchen PP, 5 ml Schraubverschluss, gelb, 49 x 14 mm	1.000 Stück
02/008-b	Biopsieröhrchen PP, 5 ml Schraubverschluss, blau, 49 x 14 mm	1.000 Stück
<b>Twin-Versandgefäße</b>		
Twin Versandgefäße für die Pathologie mit dichtem Schraubverschluss, mit speziell abgerundetem Boden, stabiler Standfuß. Das 35 ml Gefäß dient als Schutzgefäß für 20 ml Gefäß. Das 100 ml Gefäß dient als Schutzgefäß für 50 ml Gefäß.		
05/028-20	Twin-Versandgefäß 20 ml mit Schraubverschluss, 48 x 31 mm	1.000 Stück
05/029-35	Twin-Versandgefäß 35 ml mit Schraubverschluss, 55 x 39 mm	1.000 Stück
05/030-50	Twin-Versandgefäß 50 ml mit Schraubverschluss, 74 x 39 mm	1.000 Stück
05/031-100	Twin-Versandgefäß 100 ml mit Schraubverschluss, 80 x 48 mm	1.000 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandereinheit
----------	---------	------------------

### Weithals-Runddosen

Weithals-Runddose aus HDPE transparent, unzerbrechlich, Schraubdeckel schwarz aus PP mit Dichtungsscheibe aus PE

22/007	Weithals-Runddose 100 ml mit Schraubdeckel Halsdurchmesser innen 31 mm	100 Stück
22/008	Weithals-Runddose 250 ml mit Schraubdeckel Halsdurchmesser innen 41 mm	100 Stück
22/009	Weithals-Runddose 500 ml mit Schraubdeckel Halsdurchmesser innen 54 mm	100 Stück
22/010	Weithals-Runddose 750 ml mit Schraubdeckel Halsdurchmesser innen 54 mm	100 Stück
22/011	Weithals-Runddose 1.000 ml mit Schraubdeckel Halsdurchmesser innen 69 mm	100 Stück
22/015	Weithals-Runddose 1.500 ml mit Schraubdeckel Halsdurchmesser innen 69 mm	100 Stück
22/017	Weithals-Runddose 2.000 ml mit Schraubdeckel Halsdurchmesser innen 69 mm	100 Stück

### Weithalsflaschen

Weithalsflasche aus PE mit Schraubverschluss und großer Öffnung. Mehrfach verwendbar und spülmaschinengeeignet.

53/006	Weithalsflasche mit Schraubdeckel, 50 ml, 77 x 40 mm Halsinnendurchmesser 24 mm	100 Stück
53/007	Weithalsflasche mit Schraubdeckel, 100 ml, 92 x 48 mm Halsinnendurchmesser 24 mm	100 Stück
53/008	Weithalsflasche mit Schraubdeckel, 250 ml, 123 x 64 mm Halsinnendurchmesser 31 mm	100 Stück

Weitere Größen auf Anfrage.



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Schraubdosen zylindrisch für die Pathologie</b> Schraubdosen aus PP mit Schraubverschluss und Zwischendeckel, zylindrisch, weiß, absolut dicht und gut geeignet als Organdosen.		
02/024	PP-Schraubdosen mit Schraubverschluss und Zwischendeckel, 90 ml 46 x 53 mm	100 Stück
02/025	PP-Schraubdosen mit Schraubverschluss und Zwischendeckel, 150 ml 49 x 62 mm	100 Stück
02/030	PP-Schraubdosen mit Schraubverschluss und Zwischendeckel, 200 ml 39 x 90 mm	100 Stück
22/012	PP-Schraubdosen mit Schraubverschluss und Zwischendeckel, 275 ml 78 x 70 mm	100 Stück
02/026	PP-Schraubdosen mit Schraubverschluss und Zwischendeckel, 500 ml	100 Stück
22/013	PP-Schraubdosen mit Schraubverschluss und Zwischendeckel, 600 ml 85 x 100 mm	100 Stück
02/027	PP-Schraubdosen mit Schraubverschluss und Zwischendeckel, 650 ml 112 x 90 mm	100 Stück
22/014	PP-Schraubdosen mit Schraubverschluss und Zwischendeckel, 1.000 ml 132 x 100 mm	100 Stück
02/028	PP-Schraubdosen mit Schraubverschluss und Zwischendeckel, 1.500 ml 136 x 120 mm	100 Stück
02/029	PP-Schraubdosen mit Schraubverschluss und Zwischendeckel, 2000 ml 191 x 120 mm	100 Stück
02/032	PP-Schraubdosen mit Schraubverschluss und Zwischendeckel, 2.500 ml	100 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Kunststoffbehälter für die Pathologie</b> Weithals-Dose aus PE-HD leicht transparent. Mit Schraubdeckel separat beiliegend. Schraubdeckel und Dichtring montiert. Deckel in schwarz und matt lieferbar.		
87/001	Kunststoffbehälter mit Deckel, naturfarbig, 1.000 ml	90 Stück
87/002	Kunststoffbehälter mit Deckel, naturfarbig, 500 ml	150 Stück
87/003	Kunststoffbehälter mit Deckel, naturfarbig, 250 ml	186 Stück
<b>Harre Kunststoffgefäße</b> Harre Kunststoffgefäß aus PP mit dichter roter Schraubkappe ist ein wiederverwendbares flüssigkeitsdichtes Weithalsgefäß. Die Gefäße sind problemlos im Laborspüler zu reinigen.		
08/001	Kunststoffgefäß, PP, Inhalt 35 ml, 40 x 44 mm	500 Stück
08/002	Kunststoffgefäß, PP, Inhalt 85 ml, 75 x 44 mm	250 Stück
08/003	Kunststoffgefäß, PP, Inhalt 115 ml, 100 x 44 mm	250 Stück
08/004	Kunststoffgefäß, PP, Inhalt 200 ml, 82 x 70 mm	100 Stück
08/005	Kunststoffgefäß, PP, Inhalt 300 ml, 105 x 70 mm	100 Stück
08/006	Kunststoffgefäß, PP, Inhalt 1.000 ml, 125 x 100 mm	50 Stück
<b>Eimer</b> Verpackungseimer PP, weiß für den Transport und Aufbewahrung verschiedener Stoffe. Mit festem Tragebügel und Güteverschluss am Eimer für Produktsicherheit.		
81/001	Eimer mit Deckel, 1 Liter, H 12 cm, Ø 12 cm	1 Stück
81/002	Eimer mit Deckel, 2,5 Liter, H 16 cm, Ø 15,5 cm	1 Stück
04/026-3	Eimer mit Deckel, 3 Liter	1 Stück
04/026-5	Eimer mit Deckel, 5 Liter	1 Stück
81/003	Eimer mit Deckel 5,6 Liter, H 19 cm, Ø 21 cm	1 Stück
81/004	Eimer mit Deckel, 10,8 Liter, H 24,5 cm, Ø 25 cm	1 Stück



Kunststoffgefäße für den Versand und Transport

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Formalin-gefüllte Versandgefäße</b> Auszug aus unserem Lieferprogramm. Andere Größen und Ausführungen <b>bitte anfragen!</b> Die Gefäße sind gefüllt mit neutral gepuffertem Formaldehyd 4 % und etikettiert.		
05/028-20-F	<b>Twin-Versandgefäß</b> 20 ml mit Schraubverschluss, gefüllt mit 10 ml neutral gepuffertem Formaldehyd 4%	1.000 Stück
05/029-35-F	<b>Twin-Versandgefäß</b> 35 ml mit Schraubverschluss, gefüllt mit 15 ml neutral gepuffertem Formaldehyd 4%	1.000 Stück
05/030-50-F	<b>Twin-Versandgefäß</b> 50 ml mit Schraubverschluss, gefüllt mit 25 ml neutral gepuffertem Formaldehyd 4%	1.000 Stück
05/031-100-F	<b>Twin-Versandgefäß</b> 100 ml mit Schraubverschluss, gefüllt mit 50 ml neutral gepuffertem Formaldehyd 4%	1.000 Stück
81/006	500 ml Gefäß gefüllt mit 250 ml neutral gepuffertem, Formaldehyd 4%	100 Stück
81/007	Eimer 1000 ml gefüllt mit 500 ml neutral gepuffertem, Formaldehyd 4%	100 Stück
81/008	Eimer 2500 ml gefüllt mit 1000 ml neutral gepuffertem, Formaldehyd 4%	20 Stück
81/009	Eimer 5800 ml gefüllt mit 2500 ml neutral gepuffertem, Formaldehyd 4%	20 Stück
81/010	Eimer 10800 ml gefüllt mit 5000 ml neutral gepuffert, Formaldehyd 4%	100 Stück
<b>Biopsie-Probenröhrchen</b>		
69/002	Biopsie-Probenröhrchen 47 x 16 mm, 5 ml, Schraubverschluss, gefüllt mit 2,5 ml neutral gepuffertem Formaldehyd	100 Stück



# Archivierungs- und Transportsysteme für Objektträger und Paraffinblöcke

Weitere Sonderanfertigungen auf Anfrage.

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Präparate-Sammelschrank aus Metall</b> Der Präparate-Sammelschrank aus Metall ist grau lackiert. Eine Einheit besteht aus 14 Schüben und archiviert ca. 6.000 Objektträger. Die Sammelschränke für Präparate und Paraffinblöcke sind stapelbar, auch gemischt.		
04/001	Präparate-Sammelschrank für max. ca. 6.000 Objektträger 48,5 x 48,5 x 15 cm (L x B x H)	1 Stück
04/002	Kassetten-Blöcke-Sammelschrank für max. ca. 1.560 Blöcke 48,5 x 48,5 x 15 cm (L x B x H)	1 Stück
04/002-S	Kassetten-Blöcke/Objektträger Sammelschrank für max. ca. 192 Super Megakassetten (7,4 x 5,2 x 1,8 cm) und Groß-Objektträger (5,2 x 10,0 cm) 48,5 x 48,5 x 15 cm (L x B x H)	1 Stück
04/002-H	Kassetten-Blöcke-Sammelschrank halbe Höhe, für max. ca. 900 Blöcke 48,5 x 48,5 x 7,5 cm (L x B x H)	1 Stück
04/003	Sockel für beide Systeme	1 Stück
04/004	Abdeckplatte für beide Systeme	1 Stück
<b>Archiv-Karton mit Schubladen aus Kartonage</b> Die Archivierungsschubkästen dienen der Archivierung von Paraffinblöcken. Ausführung aus starkwandiger Kartonage mit 5 Schubkästen für max. ca. 1.400 Paraffinblöcke. Die Kartonagen werden in Einzelteilen geliefert und können ohne Heftklammern oder Klebestreifen einfach zusammengefasst und ineinander gesteckt werden.		
33/014	Archiv-Karton aus Kartonage 247 x 340 x 302 mm (L x B x H)	1 Stück
<b>Archiv-Box aus Styropor</b> Die Archivierungsbox besteht aus einem festen Styroporkörper, FCKW-frei, recyclebar, stapelbar. Die Box dient zur Aufbewahrung von max. ca. 2.000 Objektträgern in 5 Reihen.		
01/015	Archiv-Box aus Styropor 448 x 223 x 115 mm (L x B x H)	1 Stück



Archivierungs- und Transportsysteme

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Slide Box für Objektträger</b>		
Diese Objektträger Box besteht aus Polystyrol mit Überfalldeckel und ist für 50 Objektträger vorgesehen. Im Deckel liegt ein Index.		
01/016	Slide Box für 50 Objektträger	1 Stück
<b>Archiv-Boxen für Dünnschliffproben</b>		
33/41530	Archivbox für 25 x 75 mm Dünnschliffproben (25 Proben), Maße der Box: 15,6 x 10,0 x 3,2 mm (L x B x H)	1 Stück
33/41531	Archivbox für 50 x 100 mm Dünnschliffproben (25 Proben), Maße der Box: 15,6 x 12,5 x 5,7 mm (L x B x H)	1 Stück
<b>Präparate-Mappen für Dünnschliff-Proben</b>		
03/026	Präparate-Mappe mit Deckel für 10 Präparate 100 x 50 mm	
<b>Objektträger-Archivtasche</b>		
Die Archivtasche besteht aus durchsichtigem PE und hat 4 Fächer für 4 Objektträger und Platz für eine Karteikarte.		
54/001	Objektträger-Archivtasche	1 Stück
<b>Präparate-Mappe aus Kunststoff</b>		
Die Präparate-Mappe ist aus durchsichtigem Kunststoff gefertigt.		
02/070	Präparate-Mappe, Kunststoff, für 1 Objektträger	1 Stück
02/071	Präparate-Mappe, Kunststoff, für 2 Objektträger	1 Stück
02/072	Präparate-Mappe, Kunststoff, für 3 Objektträger	1 Stück
<b>Präparate-Versandbehälter</b>		
Die Versandcontainer sind aus PE und speziell für den Postversand geeignet.		
01/017	Präparate-Versandbehälter, eckig mit Schnappdeckel, für 5 Objektträger	100 Stück
02/006	Präparate-Versandbehälter, oval mit Schnappdeckel, für 2 Objektträger	1.000 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
----------	---------	----------------

### Präparate-Kästen

Für Objektträger 26 x 76 mm, Boden und Deckel sind auf Holzrahmen gearbeitet, außen mit schwarzem Lederimitationspapier überzogen. Der Deckel ist durch kleine Metallscharniere und Metallschlösschen mit dem Unter- teil verbunden. Ein vorgedrucktes Inhaltsverzeichnis ist im Deckel eingeklebt.

03/001	Präparate-Kasten, Holz, für 25 Objekt- träger, 150 x 102 x 43 mm	1 Stück
03/002	Präparate-Kasten, Holz, für 50 Objekt- träger, 275 x 102 x 43 mm	1 Stück
03/003	Präparate-Kasten, Holz, für 100 Objekt- träger, 275 x 185 x 43 mm	1 Stück
03/020	Präparate-Kasten, Holz, für 100 Objekt- träger, 76x52 mm	1 Stück
03/021	Präparate-Kasten, Holz, für 200 Objekt- träger, 76x26 mm	1 Stück
43/011	Präparate-Kasten aus Kunststoff für 25 Objektträger in blau, rot, weiß	1 Stück
43/012	Präparate-Kästen aus Kunsstoff für 100 Objektträger in blau, rot, weiß	1 Stück

### Präparate-Tafel

Präparate-Tafel ohne Deckel für Objektträger 26 x 76 mm, aus verstärkter Kartonage. Bodenplatte ist mit weißem Papier überzogen. Sie erhalten die Tafel mit Mittelsteg oder einer Einteilung für 20 Objektträger.

03/006	Präparate-Tafel für 20 Objektträger mit Rahmen und Mittelsteg	1 Stück
03/007	Präparate-Tafel für 20 Objektträger mit Rahmen und Einteilung	1 Stück
03/022	Präparate-Tafel für 10 Objektträger Mindestabnahmemenge 100 Stück	1 Stück

### Präparate-Mappe

Präparate-Mappe mit Deckel, für Objektträger 26 x 76 mm, aus verstärkter Kartonage, Bodenplatte mit weißem Papier überzogen, ausgestanztes Gitter und hochgeprägte Klappdeckel mit aufgeklebten Inhaltsverzeichnis.

03/012	Präparate-Mappe mit Deckel, für 2 Objektträger, mit Einteilung	1 Stück
03/015	Präparate-Mappe mit Deckel, für 3 Objektträger, mit Einteilung	1 Stück
03/013	Präparate-Mappe mit Deckel, für 6 Objektträger, mit Einteilung	1 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
03/005	Präparate-Mappe mit Deckel, nicht geteilt, für 20 Objektträger	1 Stück
56/001	Präparate-Mappe mit Deckel, Mitte geteilt, für 20 Objektträger	1 Stück
<b>Münchener-Mappe</b>		
Münchener-Mappe aus starker weißer Fein-Kartonage, mit drei Querfeldern zu je 78 x 213 mm, mit ausgestanztem Klappdeckel, für 24 Objektträger 26 x 76 mm		
03/008	Münchener-Mappe für 24 Objektträger	1 Stück
<b>Präparate-Sammelkasten für Tafeln und Mappen</b>		
Die Sammelkästen sind aus starker Pappe, mit braunem, genarbttem Papier überzogen, mit anhängendem Deckel und kleinen Messingschlösschen.		
03/009	Präparate-Sammelkasten, 255 x 285 x 95 mm passend für 03/005 und 03/007	1 Stück
<b>Cytopack</b>		
Cytopack ist ein Versandbehälter aus Styropor. In der Box hat jeder Objektträger sein eigenes Fach und ist gut geeignet für den Postversand. Die Box ist wahlweise für 4, 6, 10 oder 12 Objektträger erhältlich.		
58/001	Cytopack	1 Stück
<b>Versandbeutel</b>		
Versandbeutel aus PE-Folie, 150 µm stark, mit 6 Lochungen. PE-Folie ist grundwasser-neutral und in der Müllverbrennung unschädlich!		
04/027	115 x 310 mm, farbig	1.000 Stück
04/021	170 x 320 mm, farbig	1.000 Stück
04/037	220 x 370 mm, farbig	1.000 Stück
Weitere Versandbeutel in verschiedenen Größen auf Anfrage		
04/042	Plastikverschlüsse für Versandbeutel	1.000 Stück
49/001	LDPE-Druckverschlussbeutel Känguru-Beutel, 50 µm stark mit 2. Fach transparent, 180 x 240 mm	100 Stück



# Verbrauchsmaterialien und Laborzubehör

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit	
<b>Faltenfilter, glatt</b>			
07/042	Ø 110 mm	100 Stück	
	Ø 125 mm	100 Stück	
	Ø 150 mm	100 Stück	
	Ø 185 mm	100 Stück	
	Ø 240 mm	100 Stück	
	Ø 270 mm	100 Stück	
	Ø 320 mm	100 Stück	
<b>Rundfilter, glatt</b>			
07/041	Ø 110 mm	100 Stück	
	Ø 125 mm	100 Stück	
	Ø 150 mm	100 Stück	
72/001	Ø 385 mm	100 Stück	
72/002	Ø 185 mm	100 Stück	
<b>Filterbogen</b>			
07/096	450 x 450 mm 580 x 580 mm	100 Stück 100 Stück	
<b>Zellstoff, ungebleicht</b>			
17/001	Format 40 x 60 cm, VE 3 x 5,0 kg pro Karton	15 kg	
<b>Parafilm</b>			
07/002	Format 38 m x 10 cm	1 Stück	
<b>Untersuchungshandschuhe</b>			
18/001-S bis L	Latex-Handschuh-Classic Unigloves Naturlatex mit Rollrand vorgepudert (Gr.: S, M, L)	100 Stück	
18/003-S bis L	PURPLE NITRILE XTRA, latexfrei, puderfrei, violett mit Rollrand 305 mm lang, hoher Schutz für Chemikalien, VE 10 x 50 St.	50 Stück	
18/005	Latex Handschuh, puderfrei, Rollrand, glatte Oberfläche, Naturlatex, besonders geeignet im Laborbereich	100 Stück	
18/006	Latex-Vasco-Handschuhe, gepudert, Maisstärke, mikrogeraute Oberfläche	100 Stück	

Art.-Nr.	Produkt	Versandereinheit
<b>Einmalschürzen, PE weiß, transparent, rautiert</b>		
26/002	Einmalschürze, 35µ 140 x 75 cm 170 x 75 cm	100 Stück 100 Stück
26/00145	Einmalschürze, 50µ 190 x 110 cm 145 x 110 cm 170 x 110 cm	100 Stück 100 Stück 100 Stück
<b>Mikrotestplatten</b>		
02/003	Mikrotestplatten U-, V-, F-Form VE 100/400/400 St.	1.000 Stück
<b>Dispenser</b>		
Ritip Dispenser, passend für alle Multipipetten, PP Größen: 0,5/1,25/2,5/5,0/12,5/25/50 ml auch steril erhältlich		
02/011	0,5 - 12,50 ml 25 - 50 ml	100 Stück 100 Stück
<b>Pasteur-Pipetten</b>		
02/021	Pasteur-Pipetten, 1 ml Plastik VE 3.000 St.	1.000 Stück
02/020	Pasteur-Pipetten, 3 ml Plastik VE 3.000 St.	1.000 Stück
<b>Laborrührspatel</b>		
02/043	Labor Rührspatel, PS Ø 3mm, 125 mm lang	1.000 Stück
<b>Impfösen</b>		
02/016	Impfösen aus Plastik 10 µl, steril	1.000 Stück
02/050	Impfösen aus Plastik 1 µl, steril	1.000 Stück
<b>Pipettenspitzen</b>		
(Pipetten finden Sie in der Rubrik „Geräte“ auf Seite 28)		
02/068	Pipettenspitzen-gelb	1.000 Stück
02/060	Pipettenspitzen-blau	1.000 Stück
<b>Reinraummatten</b>		
76/001	Reinraum-Klebmatten Clean-Step, weiß 600 x 800 mm, 60 Abreissblätter	1 Stück



Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
----------	---------	----------------

### Zählkammer

07/067	Zählkammer nach Fuchs-Rosenthal	1 Stück
--------	---------------------------------	---------

Weitere Zählkammern auf Anfrage.

### Vernichtungsbeutel

Autoklaven-Beutel zum Vernichten und Einschrumpfen von gebrauchtem, infiziertem Material wie z.B. Reagenzröhrchen, Petrischalen, Impfösen, erhitzbar bis 150° C, Stärke 0,05 µm

02/073	200 x 300 mm	1.000 Stück
02/074	300 x 600 mm	1.000 Stück
02/075	400 x 780 mm	1.000 Stück
02/076	600 x 780 mm	1.000 Stück

### Aufkleber zur Kennzeichnungspflicht bei Gefäßen mit Formalin

04/022	Aufkleber Aeskulap-Stab Med.-Untersuchungsgut	1.000 Stück
--------	--	-------------

04/028	Etiketten mit Gefahrenkreuz und Adress- aufdruck auf Rolle 66 m, (ca. 800 St./ Rolle) selbstklebend, rückstandslos abziehbar, einmalige Klischeekosten	
	19 mm breit (VE 96 Rollen)	1 Stück
	25 mm breit (VE 72 Rollen)	1 Stück
	38 mm breit (VE 24 Rollen)	1 Stück
	Ausführung auch als neue Gefahrgutaufkleber!	

### Etiketten aus PVC mit Gefahrenkreuz und Adressaufkleber auf Bogen, selbstklebend, spülmaschinenfest bei sehr vielen Durchgängen!

33/001	Größe 74 X 52 mm	1.000 Stück
33/017	Größe 60 x 20 mm	1.000 Stück

### Neue Gefahrgutaufkleber f. Formalin gefüllte Gefäße

04/036	Aufkleber Achtung Formalin 4 % Gefahrstoffaufkleber lt. neuer Verordnung, 16 x 22 mm	1.000 Stück
--------	--	-------------

Weitere Etiketten in verschiedenen Größen und Ausführungen, wie z.B. **„Erbitte telefonische Benachrichtigung“**

**Etiketten „Freigestelle Probe laut Neuverordnung Gefahrgut“** auf Anfrage.



Verbrauchs-  
materialien und  
Laborzubehör

# Blutgruppenbestimmung

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Agglutinationsplatten</b>		
Die Testplatte TP 12 besteht aus Polystyrol, ist ein Einmalprodukt zu Bestimmung der Blutgruppen. Die besondere Gestaltung und Behandlung der 12 Kavitäten erhöhen die Fließigenschaften der Reaktionspartner (Antiseren und Zellen). Der Gebrauch eines Rührstäbchen entfällt. Das Mischen der Reaktionspartner erfolgt durch leichtes Hin- und Herschwenken der Platte.		
02/062	Testplatte	400 Stück
<b>Inkubations-Kassette</b>		
Für oben beschriebene Blutgruppenplatten		
02/065	Inkubationskassette	4 x 5 Stück
<b>Seroplate – Tüpfelplatten</b>		
Aus sehr dünnem PET mit 10 Kavitäten für die schnelle Antigen-/Antikörper-Reaktion. Geeignet für oben beschriebene Inkubationskassetten.		
02/066	Tüpfelplatten	400 Stück



# Feuchte Kammer

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Feuchte Kammer</b>		
103-94001	Feuchte Kammer für 16 Objektträger. Haftstreifen halten die Objektträger am Platz. Inklusive Bodenwanne und transparentem Deckel.	1 Kit
103-94001s	Feuchte Kammer für 16 Objektträger schwarzer Deckel, z.B. für Fluoreszenz-Anwendungen	1 Kit
103-94002	Feuchte Kammer für 8 Objektträger Haftstreifen halten die Objektträger am Platz. Inklusive Bodenwanne und transparentem Deckel	1 Kit
103-94002s	Feuchte Kammer für 8 Objektträger schwarzer Deckel, z.B. für Fluoreszenz-Anwendungen	1 Kit



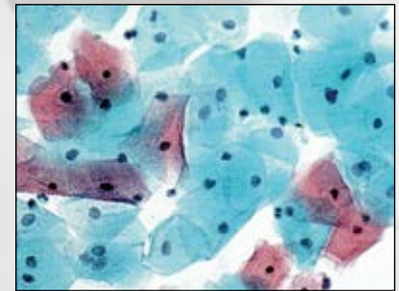
# Abstrichsysteme Mikrobiologie und PCR

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Plainswab</b> Abstrichtupfer / SWABS, Steril ohne Medium Steriles Abstrichbesteck in der Transporthülse, verschiedene Trägerstäbchen (Holzstab / Kunststoffstab / Alu-Stab / gedrehter Draht) mit Wattekopf lieferbar, die Sollbruchstelle des Etiketts garantiert die Sterilität.		
02/083	Abstrichtupfer	1.000 Stück
<b>Micro-Rheologics</b> Die neue Technologie der Probenaufnahme Der besprühte (beflockte) Tupfer absorbiert eine größere Menge Ihrer Probe. Erreicht wird dies durch die hohe Qualität des verwendeten Materials, dass zu 100 % aus Nylon besteht. Die weiche Kapillarstellung des Beflockungsmaterials nimmt Ihre Probe auf, während der anatomisch geformte, biegsame Stab dicht über die zu untersuchende Fläche streicht. Die sterile Verpackung im geschlossenen Plainswab, welche nach der Aufnahme der Probe als Versandröhrchen fungiert, reduziert bei sachgerechter Anwendung die Kontaminationsgefahr. Geeignet für PCR (Polymerase Chain Reaction), EIA (Enzyme Immuno-Assay)		
02/084	Watteträger beflockt	1.000 Stück



# Auszug aus der Produktliste von Färbelösungen, Färbekits, Lösungsmittel und Fixative

Art.-Nr.	Produkt	Gebindegröße
36/006-1	Papanicolaous Lösung 1 a -Harris	250 ml
36/006-2	Papanicolaous Lösung 1 a -Harris	500 ml
36/006-3	Papanicolaous Lösung 1 a -Harris	1000 ml
36/006-4	Papanicolaous Lösung 1 a -Harris	2500 ml
36/007-1	Papanicolaous Lösung 2 a Orange G	250 ml
36/007-2	Papanicolaous Lösung 2 a Orange G	500 ml
36/007-3	Papanicolaous Lösung 2 a Orange G	1000 ml
36/007-4	Papanicolaous Lösung 2 a Orange G	2500 ml
36/008-1	Papanicolaous Lösung 2 b Orange II	250 ml
36/008-2	Papanicolaous Lösung 2 b Orange II	500 ml
36/008-3	Papanicolaous Lösung 2 b Orange II	1000 ml
36/008-4	Papanicolaous Lösung 2 b Orange II	2500 ml
36/009-1	Papanicolaous Lösung 3 a EA 31	250 ml
36/009-2	Papanicolaous Lösung 3 a EA 31	500 ml
36/009-3	Papanicolaous Lösung 3 a EA 31	1000 ml
36/009-4	Papanicolaous Lösung 3 a EA 31	2500 ml
36/010-1	Papanicolaous Lösung 3 b EA50	250 ml
36/010-2	Papanicolaous Lösung 3 b EA 50	500 ml
36/010-3	Papanicolaous Lösung 3 b EA 50	1000 ml
36/010-4	Papanicolaous Lösung 3 b EA 50	2500 ml



Art.-Nr.	Produkt	Gebindegröße
36/011-1	Papanicolaous Lösung 3 c EA 65	250 ml
36/011-2	Papanicolaous Lösung 3 c EA 65	500 ml
36/011-3	Papanicolaous Lösung 3 c EA 65	1000 ml
36/011-4	Papanicolaous Lösung 3 c EA 65	2500 ml
36/015-1	Eosin 1 %ig, wässrig	250 ml
36/015-2	Eosin 1 %ig, wässrig	500 ml
36/015-3	Eosin 1 %ig, wässrig	1000 ml
36/015-4	Eosin 1 %ig, wässrig	2500 ml
36/004-1	Giemsa-Stammlösung	250 ml
36/004-2	Giemsa-Stammlösung	500 ml
36/004-3	Giemsa-Stammlösung	1000 ml
36/004-4	Giemsa-Stammlösung	2500 ml
36/016-1	Hämatoxilin, sauer nach Mayer	250 ml
36/016-2	Hämatoxilin, sauer nach Mayer	500 ml
36/016-3	Hämatoxilin, sauer nach Mayer	1000 ml
36/016-4	Hämatoxilin, sauer nach Mayer	2500 ml
36/014-1	May Grünwald Eosin	250 ml
36/014-2	May Grünwald Eosin	500 ml
36/014-3	May Grünwald Eosin	1000 ml
36/014-4	May Grünwald Eosin	2500 ml
36/043-1	Resorcin-Fuchsin Alkoholisch	250 ml
36/043-2	Resorcin-Fuchsin Alkoholisch	500 ml
36/043-3	Resorcin-Fuchsin Alkoholisch	1000 ml
36/043-4	Resorcin-Fuchsin Alkoholisch	2500 ml



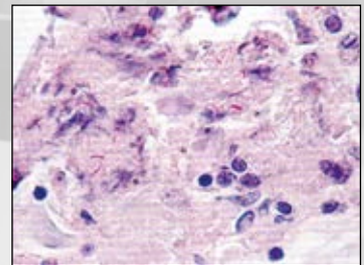
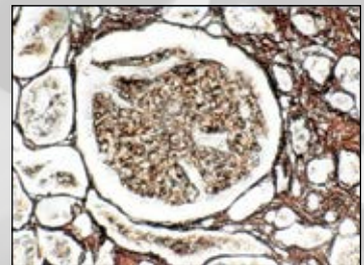
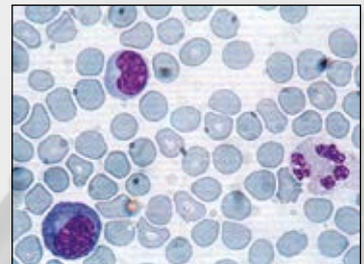
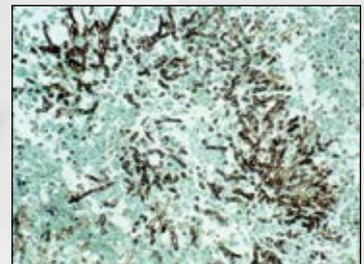
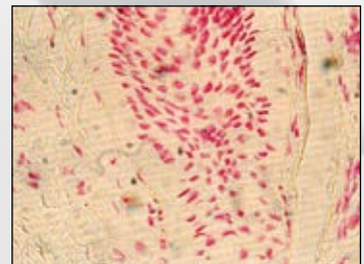
Färbelösungen,  
Färbekits, Lösungs-  
mittel und Fixative

Art.-Nr.	Produkt	Gebindegröße
36/042-1	Rakoff-Färbelösung	250 ml
36/042-2	Rakoff-Färbelösung	500 ml
36/042-3	Rakoff-Färbelösung	1000 ml

## Färbekits

Fordern Sie ein Färbeprotokoll an.

Art.-Nr.	Produkt	Versandeinheit
<b>Feulgen Färbung</b> Darstellung von DNA in Gewebeschnitten mit Schiff-Reagenz.		
36/025	Feulgen Färbung	100 Tests
<b>Grocott für Pilze</b> Darstellung von Pilzen in Gewebeschnitten		
36/026	Grocott für Pilze	120 Tests
<b>MGG Quick Färbung</b> Schnellfärbung von luftgetrockneten Ausstrichen VE 4x 1.000 ml oder 4x 500 ml (1x rot, 1x blau, 2x Fixierlösung)		
36-045-3	MGG Quick Färbung	1.000 ml
36-045-2	MGG Quick Färbung	500 ml
<b>Silberfärbung</b> Empfohlene Methode zur Unterscheidung von retikulären Bindegewebe und von kollagenem Bindegewebe.		
36/046	Silber Imprägnation	100 Tests
<b>Ziehl-Neelsen-Färbung</b> Zum Nachweis pathogene Mykobakterien in histologischen Schnitten, Sputum und Kultur-Abstrichen.		
36/047	Ziehl-Neelsen-Färbung	100 Tests



# Produktliste für Lösungsmittel und Fixative

Art.-Nr.	Produkt	Gebindegröße
36/037-4	Formalin 4 % neutral gepuffert	2,5 Liter
36/037-5		5 Liter
36/037-6		10 Liter
36/037-7		20 Liter
36/037-8		25 Liter
36/003-4	Formalin 37%, stabilisiert, neutral gepuffert	2,5 Liter
36/003-5		5 Liter
36/003-6		10 Liter
36/003-7		20 Liter
36/003-8		25 Liter
36/001-4	Xylol für die Histologie	2,5 Liter
36/001-5		5 Liter
36/001-6		10 Liter
36/001-8		25 Liter
36/002-4	Isopropanol	2,5 Liter
36/002-5		5 Liter
36/002-6		10 Liter
36/002-7		20 Liter
36/002-8		25 Liter



Färbelösungen,  
Färbekits, Lösungs-  
mittel und Fixative

Art.-Nr.	Produkt	Gebindegröße
36/041-4	Ethanol 96 % vergällt mit MEK	2,5 Liter
36/041-5		5 Liter
36/041-6		10 Liter
36/041-7		20 Liter
36/041-8		25 Liter
36/044-4	Ethanol 99 %, vergällt mit MEK	2,5 Liter
36/044-5		5 Liter
36/044-6		10 Liter
36/044-7		20 Liter
36/044-8		25 Liter
36/019-4	Aceton	2,5 Liter
36/019-5		5 Liter
36/019-6		10 Liter
36/019-7		20 Liter
36/019-8		25 Liter



# Produktindex

Artikelbezeichnung	Seite
<b>A</b>	
Abstrichbürste	39
Abstrichbürste für die Mundhöhle	40
Abstrichspatel Ayre Pap Perfekt	39
Abstrichspatel nach Ayre	40
Abstrichsysteme Mikrobiologie und PCR	62
Aceton	68
Adcell Diagnostik Objektträger	15
Adhäsionsobjektträger	13
Agglutinationsplatten	62
Alkohol	67
Anex Brush Rovers	39
Archiv-Box für 2000 Objektträger	55
Archivierungssystem f. Objektträger und Blöcke u. Zubehör	55
Archiv-Karton, Kartonage, für Paraffin-Blöcke	55
Archiv-Tasche für Objektträger	56
Archivierung Dünnschliffproben	56
Aufbewahrungskasten für 50 Objektträger	56
Aufkleber-Eskulap-Stab	61
Aufkleber lt. Kennzeichnungspflicht für Formalin	61
Ausgießstationen	34
Ausstrich-Systeme	35
<b>B</b>	
Becherglas	38
Beschriftungsmarker	26
Beutel	58
Bio-Net-Einbettungskassetten	22
Biopsiebeutel	25
Biopsiegefäß mit Schraubverschluss	50
Biopsiekassetten mit Deckel	20
Biopsie-Probenröhrchen	54
Blutgruppenbestimmung	62
<b>C</b>	
Cellsafe	25
Cervex Brush	39
Cervi Brush	39
Chirurgische Instrumente	29
Clips	44
Cryo-Spray	25
Cytobrush	39
Cytobrush (Medscand) standard	39
Cytopack	58
<b>D</b>	
Deckel für Einbettkassetten	21
Deckglas, flüssig (Resolack)	41
Deckglaspinzette	19
Deckgläser	16
Deckgläser für Automaten	17
Deckgläser rund	18
Diagnostik Objektträger	14
Diamantband-Trennsysteme	30
Diamantglasschreiber	16
Dispenser	60
DNA-Karyometrie	43
Dosen	51
Druckverschlussbeutel	58
Dünnschicht-Zytologie	43
<b>E</b>	
Eimer	53
Einbettkassetten für Beschriftungsautomaten	23
Einbettkassetten mit/ohne Deckel	20
Einbettmedium für Gefrierschnitte	25
Einbetterschälchen aus Metall/Kunststoff	24
Einbettungsringe	21
Eindeckmittel Histokitt	26
Eindeckmittel Resolack	41
Eindeckmittel wässrig	26

Artikelbezeichnung	Seite
<b>F</b>	
Einmalschürzen	60
EndoCervex Brush	39
Eosin	65
Epoxy-Objektträger	14
Erlenmeyerkolben	38
Ethanol	68
Etiketten lt. Kennzeichnungspflicht für Formalin	61
EXAKT TDT	30
<b>F</b>	
Färbeautomaten	35
Färbeblock	37
Färbebrücke Assistent	38
Färbebestell	38
Färbekästen	37
Färbekits	66
Färbeküvetten	37
Färbelösungen für die Zytologie	64
Färberahmen	37
Färbetröge	38
Färbetröge Edelstahl	38
Färbetröge Mikrowelle	38
Faltenfilter	59
Feuchte Kammer	62
Feulgen Färbung	66
Filterbogen	59
Filterkarten für Zytozentrifugen	45
Filterpapier für Einbettkassetten	25
Fixative	67
Fixierungsspray	41
Flüssiges Deckglas (Resolack)	41
Formalin	67
Formalin, gefüllte Dosen	54
Funnel für Zytozentrifugation	45
<b>G</b>	
Gefahrgut-Aufkleber	61
Geräte	33
Gewebeeinbettmedium	27
Gewebeeinbettungskassetten	22
Gewebe-Markierungs-Set/Nachfüllflasche	26
Giemsa-Stammlösung	65
Glasinstrumente für Arzt und Labor	37
Gastrichter	38
Grocott	66
<b>H</b>	
Haemacytometer Deckgläser	18
Hämatoxilin	65
Heizplatten	34
Histokitt-Einschlußmittel	26
<b>I</b>	
Immersionsöl	26
Impfösen	60
Inkubations-Kassette	62
Innenfläschchen	49
Isopropanol	67
<b>K</b>	
Kanada-Balsamgläser	26
Kältespray für Gefrierschnitte	25
Känguru-Beutel	58
Kassetten-Blöcke-Karteisystem	55
Kliniplast (Paraffin)	27
Korkplatten	32
Kühl-Brutschränke	36
Kühlplatten	33
Kühlstempel	33
Kunststoffgefäße mit roter Schraubkappe (Harre)	53

Artikelbezeichnung	Seite
<b>L</b>	
Laborwecker	32
Labor-Zentrifugen	42
Latex-Untersuchungshandschuhe	59
Lifterslip Objektträger	15
Lösungsmittel	67
<b>M</b>	
Marker	26
May Grünwald Eosin	65
Mega-Einbettkassetten XL und XXL	23
Meßzylinder	38
Metaldeckel für Einbettkassetten	21
Microarrays	15
Mikrobiologie Abstrich	62
Mikrotestplatten	60
Mikrotom-Blades	28
Mikrotom-Messer und Zubehör	28
Molekularbiologie	46
Münchener-Mappe	58
<b>N</b>	
Neo-Mount	26
Nachfüllflaschen für Gewebe-Markierung-Set	26
Nachfüllflaschen für RESOFIX Fixierung	41
<b>O</b>	
Objektträger	10
Objektträger für Zytozentrifugation	45
Objektträger/Sondergröße	15
Objektträger für Zytologie	45
Objektträgerspender	16
Objektträger-Archivtasche	56
Objektträger-Trockengestell	37
Objektträger mit Vertiefungen	15
Oralzytologie	40
Orcellex Brush	40
<b>P</b>	
Papanicolaous Lösung	64
Pap-Cone	39
Paraffin	27
Parafilm	59
Paraplast	27
Pasteur-Pipetten	60
Pathologiesägen	30
PCR	46
Pinzette	29
Pinzette, elektrisch	32
Pipetten	32
Pipettenspitzen	60
Pipettenständer	32
Plastikverschlüsse für Versandbeutel	58
Polysine Objektträger	13
Präparate-Sammelkasten	58
Präparate-Kästen, Holz/Kunststoff	57
Präparate-Mappen, Kunststoff	56
Präparate-Mappen, Kartonage	57
Präparate-Sammelschrank u. Zubehör	55
Präparate-Tafeln	57
Präparate-Versandbehälter	56
Präpariernadel	28
Proben-Sammel-Flüssigkeit Zytologie	44
Probengefäße	49
Probenkammern	44
Probenröhrchen, mit Formalin gefüllt	54
<b>Q</b>	
Quick-Färbung	66
<b>R</b>	
Rakoff-Färbelösung	66
Reagenzröhrchen	49
Reinraummatten	60
Resolack, das flüssige Deckglas	41
Resolack-Verdünner	41

Artikelbezeichnung	Seite
Resofix-Fixierungsspray	41
Resorcin-Fuchsin	65
Ritip Dispenser	60
Röhrchen	49
Runddosen	51
Rührspatel	60
Rundfilter	59
<b>S</b>	
Schaumstoffeinlagen für Einbettkassetten	25
Schlittenbahnöl	26
Schraubdosen für die Pathologie/Zytologie	52
Schürzen	60
Schutzgefäße	48
Scintillationsfläschchen	49
Sedimentationskammer nach Prof. Sayk	44
Shandon(R) Zytozentrifugation	45
Silberfärbung	66
Slide Box	56
Starfrost Adhäsiv-Objektträger	16
Superfrost Excell Objektträger	14
Superfrost Objektträger	11
Superfrost Plus Objektträger	13
Superfrost Sysmex Objektträger	15
Superfrost Ultra Plus	13
Superfrost Plus Gold	13
Superfrost Printek Objektträger	12
Sputumdosen	49
Standard Einbettkassetten	21
Sysmex Objektträger	15
Szalay-Spatel	40
<b>T</b>	
Teflon-Objektträger	14
Transportgefäße	48
Trenn-Dünnschliff-Systeme	31
Trenn-Dünnschliff Archivsysteme	56
Trimming-Klingen	28
Trockenständer	37
Tüpfelplatten	62
Twin-Versandgefäße	50
Twin-Versandgefäße Formalin-gefüllt	54
<b>U</b>	
Universalkassetten mit Deckel	20
Untersuchungshandschuhe	59
Urinbecher	49
Utero Brush	39
<b>V</b>	
Vernichtungsbeutel	61
Versandbehälter für Objektträger	56
Versandbeutel	58
Versandcontainer	48
Versandgefäße für die Pathologie	50
<b>W</b>	
Wasserbad	33
Watteträger	40
Weithals-Runddosen	51
Weithalsflaschen	51
<b>X</b>	
Xylol	67
<b>Z</b>	
Zählkammern	61
Zahnärzte-Set	40
Zellstoff	59
Zentrifugen	42
Zentrifugenröhrchen	49
Ziehl-Neelsen-Färbung	66
Zuschneidebrett	32
Zytobürste	39
Zytopack, Versandbehälter für Objektträger	58
Zytozentrifugen	44
Zytozentrifugation, Verbrauchsmaterial	45

# Allgemeine Geschäftsbedingungen

## 1. Allgemeines

Allen von uns mündlich oder schriftlich genannten Preisen ist die gesetzliche Mehrwertsteuer hinzuzurechnen. Änderungen und Preiskorrekturen im Laufe des Jahres und Änderungen in der Produktausführung behalten wir uns vor. Allen Lieferungen und Leistungen liegen unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen zugrunde. Abweichenden Verkaufsbedingungen des Käufers wird hiermit ausdrücklich widersprochen.

Unsere Angebote sind freibleibende und unverbindliche Aufforderungen zum Vertragsabschluss. Ein Vertragsabschluss kommt erst durch unsere Auftragsbestätigung oder Lieferung gemäß unseren Bedingungen zustande. Technische Änderungen der durch uns angebotenen Artikel behalten wir uns vor.

Sollte eine Bestimmung in diesen Geschäftsbedingungen oder eine Bestimmung im Rahmen sonstiger Vereinbarungen unwirksam sein oder werden, so wird hiervon die Wirksamkeit aller sonstigen Bestimmungen oder Vereinbarungen nicht berührt.

## 2. Zahlungsbedingungen

Wenn nichts anderes bestimmt ist, sind unsere Rechnungen binnen 10 Tagen rein netto ohne jegliche Abzüge zu begleichen. Es gelten die auf der Rechnung notierten Zahlungsziele.

Die Waren bleiben bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum.

Wir behalten uns vor, unsere Waren erst nach Erhalt einer Vorauszahlung zu versenden, wenn begründete Zweifel an der Zahlungsfähigkeit des Käufers bestehen.

Bei Zahlungsverzug sind wir berechtigt Mahngebühren und Mahnzinsen in Höhe von 5% über dem jeweiligen Basiszinssatz der europäischen Zentralbank dem Käufer in Rechnung zu stellen.

## 3. Lieferbedingungen

Die Lieferung berechnen wir nach Aufwand.

Liefertermine oder -fristen, die verbindlich oder unverbindlich vereinbart werden können, bedürfen der Schriftform. Bei Vorliegen von durch den Verkäufer zu vertretenden Lieferverzögerungen wird die Dauer der vom Käufer gesetzlich zu setzenden Nachfrist auf zwei Wochen festgelegt, die mit Eingang der Nachfristsetzung beim Verkäufer beginnt.

## 4. Lieferung und Gefahr

Bei Versand geht die Gefahr auf den Käufer über, sobald die Ware unser Haus verlassen hat. Die versendeten Waren müssen vom Empfänger sofort bei Eintreffen der Ware und im Beisein des Transporteurs auf äußere Transportschäden kontrolliert werden. Ein eventueller Schaden bedarf einer vorbehaltlichen Warenannahme und sofortiger schriftlicher Meldung an unser Haus. Nicht von außen sichtbare, innere Transportschäden benötigen eine schriftliche Meldung an unser Haus binnen 5 Werktagen. Eine Ersatzlieferung wird ausgeschlossen, sofern diese Fristen nicht eingehalten werden.

Wir behalten uns Teillieferungen vor, sofern unser Lagerbestand dies erfordert und soweit dies den Käufer nicht unangemessen benachteiligt. Wir behalten uns die Entscheidung der Versandart vor.

## 5. Mehr- und Mindermengen

Minder- und Mehrmengen sind bei Sonderanfertigungen und bei Papier- / Kartonageartikeln in Höhe von  $\pm 10\%$  vom Käufer zu akzeptieren. Der Käufer bezahlt die tatsächlich gelieferte Warenmenge. Kundenspezifische Sonderanfertigungen oder Artikel, denen ein Korrekturabzug voraus gegangen ist, können nicht zurück genommen werden.

## 6. Gewährleistung

Die Gewährleistungsfrist beginnt mit dem Lieferdatum. Die Gewährleistung überschreitet nicht den Wert der gelieferten Ware. Voraussetzungen für die Gewährleistungsrechte des Käufers sind die ordnungsgemäße Verwendung und Lagerung der Waren. Bei Nichteinhaltung dieser Voraussetzungen erlischt unsere Gewährleistungspflicht. Die Gewährleistungspflicht ist auf die gesetzlich vorgeschriebenen Fristen begrenzt. Bei unseren Verbrauchsmaterialien endet die Gewährleistungspflicht mit dem angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatum. Gewährleistungsansprüche müssen in jedem Fall schriftlich und genau begründet werden.

## 7. Mängel und Reklamationen

Offensichtliche Mängel sind binnen 5 Arbeitstagen nach Erhalt der Ware an unser Haus schriftlich anzuzeigen. Tritt der Mangel erst nach dieser Frist auf, so hat der Käufer den Mangel unverzüglich nach Entdeckung schriftlich anzuzeigen. Bei berechtigten Mängeln erhält der Käufer unverzüglichen Ersatz. Die reklamierte Ware ist für den Rücktransport entsprechend zu verpacken und bereitzustellen. Sollte nach Überprüfung der reklamierten Ware festgestellt werden, dass der Mangel auf unsachgemäßer Lagerung beruht, werden dem Käufer die Kosten der Ersatzware sowie die Transportkosten in Rechnung gestellt. Warenrücksendungen dürfen nur nach Absprache mit unserem Haus erfolgen.

## 8. Erfüllungsort

Erfüllungsort und Gerichtsstand für Lieferungen und Zahlungen (einschließlich Scheck- und Wechselklagen) sowie sämtlicher zwischen den Parteien sich ergebenden Streitigkeiten ist, soweit der Käufer Kaufmann, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtliches Sondervermögen ist, der Hauptsitz des Verkäufers.

Die Beziehungen zwischen den Vertragsparteien regeln sich ausschließlich nach deutschem Recht unter Ausschluss der Gesetze über den internationalen Kauf beweglicher Sachen, auch wenn der Besteller seinen Firmensitz im Ausland hat.



**RESOLAB**® GmbH

Alter Rehmer Weg 7 · 32547 Bad Oeynhausen

Telefon: 05731 8689890

Telefax: Fax 05731 8689891

info@resolab.de · www.resolab.de