

Irrigationssysteme/  
Kolondiagnostik

# PRODUKTKATALOG



**primed**<sup>®</sup>





**Primed<sup>®</sup> Halberstadt Medizintechnik GmbH** ist ein erfahrener Hersteller von Medizinprodukten.

Seit vielen Jahren beliefern wir unsere Kunden mit hochwertigen Qualitätsprodukten „MADE IN GERMANY“.

**Primed<sup>®</sup>** entwickelt und fertigt alle Produkte in Eigenregie,- in einem zertifizierten Entwicklungsprozess nach DIN EN 13485.

Anfangen mit einer Produktidee entstehen in unserem Haus nach Materialtests, dem Bau von Werkzeugen und der Produktzulassung innovative Medizinprodukte aus einer Hand. Unsere Fertigungstiefe erstreckt sich auf den gesamten Herstellungsprozesses (Spritzguss/Extrusion/Montage) und beinhaltet auch die Sterilisierung der Produkte in unserer eigenen ETO-Sterilisationsanlage.

So können wir äußerst flexibel auf Marktanforderungen reagieren und eine kontinuierliche Weiterentwicklung unserer Produkte gewährleisten.



Pri-Colobag Irrigationssysteme.....	6
Pri-Colobag Irrigationssysteme steril.....	7
Pri-Colobag Irrigationssysteme unsteril... ..	10
Zubehör.....	11
Darmrohre & Rektalkatheter.....	12
Darmrohre ohne Ballon .....	13
Ballondarmrohre.....	14
Rektalkatheter für Neugeborene & Kinder .....	17
Kontrastmittelbeutel.....	18

**Pri-Colobag Irrigationssysteme** werden aus diagnostischen und therapeutischen Gründen verwendet. Sie finden bei der Darmentleerung vor Untersuchungen und Operationen und der Dejektion von beatmeten oder komatösen Patienten Anwendung, dienen aber auch dem Ableiten von Gasen und der Behandlung von Darmfunktionsstörungen sowie zur Einführung von Kontrastmitteln und Medikamenten.



Bei diesen geschlossenen Irrigationssystemen ist die Kontaminationsgefahr minimiert, da der Anwender bzw. das behandelnde Personal nicht mit dem Darminhalt in Kontakt kommt. Die Einmalsysteme sind einfach und hygienisch in der Handhabung und erhöhen die Versorgungseffizienz im Klinikalltag.

Die Systeme sind geeignet für:

- Schwenkeinlauf
- Reinigungseinlauf,
- Kontrastmitteleinlauf

Pri-Colobag Irrigationssysteme (steril)



Pri-Colobag Irrigationssystem mit Ballondarmrohr und Trichteranschluss

- Irrigationsbeutel 2000 ml
- 180 cm langer Überleitschlauch mit Schlauchklemme und Y-Stück
- über das Y-Stück sind einerseits ein weiterer Schlauch mit Trichteranschluss und Schlauchklemme (30 cm lang) sowie andererseits ein Ballondarmrohr mit einem 15 cm langem Schlauchstück verbunden
- 155 mm langes Ballondarmrohr mit Silikonballon und Olive (Ø 16 mm)
- inklusive Luer-Lock Spritze
- steril verpackt

VPE/ VSE

Art. Nr.

10/20

20690



Pri-Colobag Irrigationssystem mit Ballondarmrohr

- Irrigationsbeutel 2000 ml
- 180 cm langer Überleitschlauch mit Schlauchklemme
- 155 mm langes Ballondarmrohr mit Silikonballon und Olive (Ø 16 mm)
- inklusive Luer-Lock Spritze
- steril verpackt

VPE/ VSE

Art. Nr.

10/20

20691

VPE/ VSE = Verpackungseinheit/ Versandeinheit  
Art. Nr. = Artikelnummer

**Pri-Colobag Irrigationssysteme (steril)**



**Pri-Colobag Irrigationssystem mit Ballondarmrohr mit Rückschlagventil**

- Irrigationsbeutel 2000 ml
- 180 cm langer Überleitschlauch mit Schlauchklemme
- 155 mm langes Ballondarmrohr mit Silikonballon und Olive (Ø 16 mm)
- Darmrohr ist mit einem Rückschlagventil im Luer-Lock-Anschluss des Belüftungsschlauches ausgestattet
- inklusive Luer-Lock Spritze
- steril verpackt

**VPE/ VSE**

**Art. Nr.**

10/20

20699



**Pri-Colobag Irrigationssystem mit Ballondarmrohr**

- Irrigationsbeutel 2000 ml
- 180 cm langer Überleitschlauch mit Schlauchklemme
- 155 mm langes Ballondarmrohr mit Silikonballon und Olive (Ø 16 mm)
- steril verpackt

**VPE/ VSE**

**Art. Nr.**

10/20

20686

VPE/ VSE = Verpackungseinheit/ Versandeinheit  
 Art. Nr. = Artikelnummer



**Pri-Colobag Irrigationssysteme (steril)**



**Pri-Colobag Irrigationssystem  
mit Ballondarmrohr (beigelegt)**

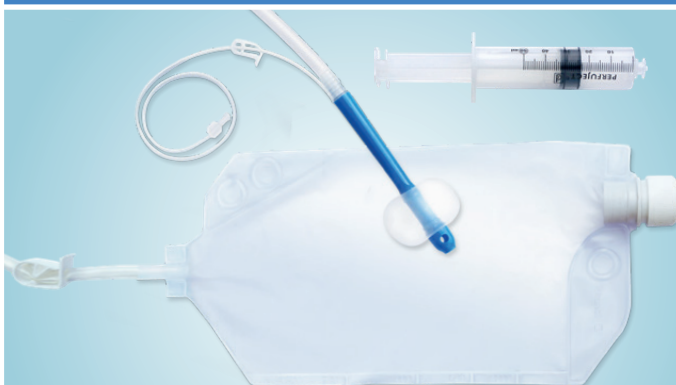
- Irrigationsbeutel 2000 ml
- 180 cm langer Überleitschlauch mit Schlauchklemme
- 155 mm langes Ballondarmrohr mit Silikonballon und Olive (Ø 16 mm) (liegt separat bei)
- inklusive Luer-Lock Spritze
- steril verpackt

**VPE/ VSE**

**Art. Nr.**

10/20

21031



**Pri-Colobag Irrigationssystem  
mit Ballondarmrohr**

- Irrigationsbeutel 2000 ml mit Schraubanschluss
- 180 cm langer Überleitschlauch mit Schlauchklemme
- 155 mm langes Ballondarmrohr mit Silikonballon und Olive (Ø 16 mm)
- inklusive Luer-Lock Spritze
- steril verpackt

**VPE/ VSE**

**Art. Nr.**

10/20

20676

VPE/ VSE = Verpackungseinheit/ Versandeinheit  
Art. Nr. = Artikelnummer

**Pri-Colobag Irrigationssysteme (unsteril)**



**Pri-Colobag Irrigationssystem  
mit Darmrohr**

- Irrigationsbeutel 2000 ml mit Schraubanschluss
- 150 cm langer Überleitschlauch mit Schiebeklemme
- 120 mm langes Darmrohr mit Olive (Ø 16 mm)
- DEHP-frei
- unsteril verpackt

**VPE/ VSE**

**Art. Nr.**

10/80

21542

VPE/ VSE = Verpackungseinheit/ Versandeinheit  
Art. Nr. = Artikelnummer

Zubehör



Pri-Colobag Irrigationsbeutel

- Irrigationsbeutel 2000 ml mit Verschlusskappe
- fest verbundener Schlauch mit Schlauchklemme (Länge = 180 cm) und Stufenkonnektor
- Stufenkonnektor ermöglicht Anschluss eines Darmrohres mit Trichteransatz
- inklusive Schutzkappe
- steril verpackt

VPE/ VSE

Art. Nr.

10/20

20692



Pri-Colobag Irrigationsbeutel

- Irrigationsbeutel 2000 ml mit Verschlusskappe
- fest verbundener Schlauch mit Schlauchklemme (Länge = 120 cm) und Stufenkonnektor
- Stufenkonnektor ermöglicht Anschluss eines Darmrohres mit Trichteransatz
- inklusive Schutzkappe
- steril verpackt

VPE/ VSE

Art. Nr.

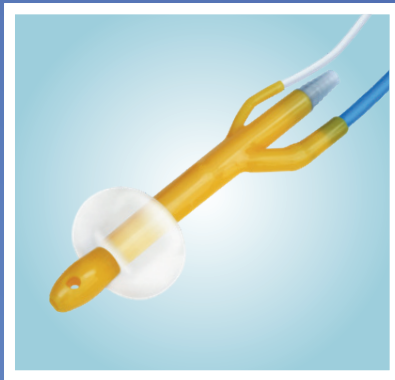
10/20

20697

VPE/ VSE = Verpackungseinheit/ Versandeinheit  
Art. Nr. = Artikelnummer

Darmrohre und Rektalkatheter werden in der Kolondiagnostik im Rahmen radiologischer Untersuchungen eingesetzt. Sie kommen bei Röntgenuntersuchungen im Monokontrast- oder Doppelkontrastverfahren zum Einsatz und ermöglichen eine eingehende Untersuchung des Dickdarms.

Je nach Patientenanforderung und Untersuchungsmethode sind sie mit oder ohne Ballon sowie mit und ohne integriertem Luftinsufflationsschlauch erhältlich.



Darmrohre ohne Ballon (unsteril)



Darmrohr, für Erwachsene

- mit Olive (Ø 16 mm)
- konischer Schaft aus weichem, flexiblen PVC (DEHP-frei)
- zentrale Öffnung und 4 seitliche Augen
- mit transparentem Stufenkonnektor
- Länge = 160 mm
- unsteril verpackt

VPE/ VSE

Art. Nr.

10/100

20073



Darmrohr mit Luftzufuhr,  
für Erwachsene (Doppelkontrast)

- mit Olive (Ø 17 mm)
- konischer Schaft aus weichem, flexiblen PVC (DEHP-frei)
- zentrale Öffnung und 2 seitliche Augen
- Schlauchzugang für Luftinsufflation
- mit transparentem Stufenkonnektor
- Länge = 180 mm
- unsteril verpackt

VPE/ VSE

Art. Nr.

10/100

21548

VPE/ VSE = Verpackungseinheit/ Versandeinheit  
Art. Nr. = Artikelnummer

## Ballondarmrohre (unsteril)



### Ballondarmrohr, für Erwachsene

- mit Olive (Ø 16 mm)
- konischer Schaft aus weichem, flexiblen PVC (DEHP-frei)
- weicher Silikonballon mit Luer-Lock-Anschluss
- zentrale Öffnung und 2 seitliche Augen
- mit transparentem Stufenkonnektor
- inklusive Luer-Lock Spritze
- Länge = 155 mm
- unsteril verpackt

VPE/ VSE

Art. Nr.

10/100

21546



### Ballondarmrohr mit Rückschlagventil, für Erwachsene

- mit Olive (Ø 16 mm)
- konischer Schaft aus weichem, flexiblen PVC (DEHP-frei)
- weicher Silikonballon mit Luer-Lock-Anschluss mit Rückschlagventil
- zentrale Öffnung und 2 seitliche Augen
- mit transparentem Stufenkonnektor
- Länge = 155 mm
- unsteril verpackt

VPE/ VSE

Art. Nr.

10/100

20101

VPE/ VSE = Verpackungseinheit/ Versandeinheit  
 Art. Nr. = Artikelnummer

## Ballondarmrohre (unsteril)



### Ballondarmrohr, lang, für Erwachsene

- mit Olive (Ø 16 mm)
- konischer Schaft aus weichem, flexiblen PVC (DEHP-frei)
- weicher Silikonballon mit Luer-Lock-Anschluss
- zentrale Öffnung und 2 seitliche Augen
- mit transparentem Stufenkonnektor
- inklusive Luer-Lock Spritze
- Gesamtlänge = 380mm (inklusive Schlauchverlängerung)
- unsteril verpackt

VPE/ VSE

Art. Nr.

10/100

21545



### Ballondarmrohr, lang, für Erwachsene

- mit Olive (Ø 16 mm)
- konischer Schaft aus weichem, flexiblen PVC (DEHP-frei)
- weicher Silikonballon mit Luer-Lock-Anschluss
- zentrale Öffnung und 2 seitliche Augen
- mit transparentem Stufenkonnektor
- Gesamtlänge = 380mm (inklusive Schlauchverlängerung)
- unsteril verpackt

VPE/ VSE

Art. Nr.

10/100

20089

VPE/ VSE = Verpackungseinheit/ Versandeinheit  
 Art. Nr. = Artikelnummer

## Ballondarmrohre (unsteril)



### Ballondarmrohr, lang, mit Trichteransatz, für Erwachsene

- mit Olive (Ø 16 mm)
- konischer Schaft aus weichem, flexiblen PVC (DEHP-frei)
- weicher Silikonballon mit Trichteransatz
- zentrale Öffnung und 2 seitliche Augen
- mit transparentem Stufenkonnektor
- Gesamtlänge = 380mm (inklusive Schlauchverlängerung)
- unsteril verpackt

VPE/VSE

Art. Nr.

10/100

20133



### Ballondarmrohr mit Luftzufuhr, für Erwachsene (Doppelkontrast)

- mit Olive (Ø 15 mm)
- konischer Schaft aus weichem, flexiblen PVC (DEHP-frei)
- weicher Silikonballon mit Luer-Lock-Anschluss
- zentrale Öffnung und 2 seitliche Augen
- Schlauchzugang für Luftinsufflation
- mit transparentem Stufenkonnektor
- inklusive Luer-Lock Spritze
- Länge = 180 mm
- unsteril verpackt

VPE/VSE

Art. Nr.

10/100

21544

VPE/VSE = Verpackungseinheit/Versandseinheit  
 Art. Nr. = Artikelnummer



## Rektalkatheter für Neugeborene & Kinder



### Rektalkatheter, für Kinder

- ohne Olive
- konischer Schaft aus weichem, flexiblen PVC (DEHP-frei)
- zentrale Öffnung und 2 seitliche Augen
- atraumatische Spitze (Ø 8 mm)
- mit transparentem Stufenkonnektor
- Länge = 170 mm
- unsteril verpackt

VPE/ VSE

Art. Nr.

10/20

21547



### PRIREKTOSILK® Natal, Rektalkatheter für Früh- und Neugeborene

- konisch geformte Analolive mit Griffteil (Länge = 3,5 cm)
- 30 cm langer Schlauchanschluss mit Luer-Lock Ansatz
- die spezielle Olivenform ermöglicht eine sichere Abdichtung der Analöffnung
- aus weichem und flexiblem medizinischen Silikon gefertigt
- steril verpackt
- ★ für die Behandlung der enteralen Motilitätsstörung

VPE/ VSE

Art. Nr.

10/200

20693

VPE/ VSE = Verpackungseinheit/ Versandeinheit  
Art. Nr. = Artikelnummer

### Kontrastmittelbeutel (unsteril)



#### Kontrastmittelbeutel

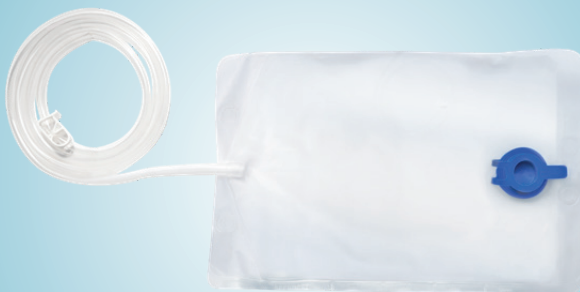
- Beutel 2000 ml, mit Verschlusskappe
- fest verbundener Schlauch mit Schlauchklemme (Länge = 180 cm)
- unsteril verpackt

VPE/ VSE

Art. Nr.

80/80

21424



#### Kontrastmittelbeutel mit Stoppball

- Beutel 2000 ml, mit Stoppball und Verschlusskappe
- fest verbundener Schlauch mit Schlauchklemme (Länge = 180 cm)
- unsteril verpackt

VPE/ VSE

Art. Nr.

80/80

21425

VPE/ VSE = Verpackungseinheit/ Versandeinheit  
 Art. Nr. = Artikelnummer



Vertrieb in Österreich durch:



Ludwig-Poihls-Strasse 10  
A-2320 Schwechat Österreich  
Tel.: + 43 (0) 1/ 226 4408  
Fax: + 43 (0) 1/ 226 4408-444  
E-Mail: [office@primed-austria.at](mailto:office@primed-austria.at)

Hersteller:

**Primed**® HALBERSTADT  
MEDIZINTECHNIK GMBH  
STRASSE DES 20. JULI 1  
D-38820 HALBERSTADT  
TEL.: 0049-(0)3941-668-6  
FAX: 0049-(0)3941-24565  
[PRIMED@PRIMED-HALBERSTADT.DE](mailto:PRIMED@PRIMED-HALBERSTADT.DE)

Technische Änderungen vorbehalten!

Revisionsstatus: 00/2022-05-10