



# Transfusionsprodukte

2017/2018 Produktkatalog



Die folgenden Marken in diesem Dokument sind in einigen Ländern Marken von Bio-Rad Laboratories:

Biotestcell  
Erytype  
Erytype S  
Seraclone  
Solidscreen  
TANGO **infinity**  
TANGO **optimo**

Das folgende Warenzeichen in diesem Dokument ist Eigentum eines anderen Unternehmens.

Für spezifische Informationen wenden Sie sich bitte an den Hersteller:

Serafol

*Änderungen zum Inhalt dieses Kataloges sind vorbehalten.*



# Inhalt

## Transfusionsprodukte 2017/2018

---

### **Flüssigreagenzien**

ABO-Blutgruppenreagenzien	4
Rh-Reagenzien	4
Seltene Blutgruppenreagenzien (monoklonal, flüssig)	5
Seltene Blutgruppenreagenzien (polyklonal, flüssig)	5
Seltene Blutgruppenreagenzien (polyklonal, lyophilisiert)	5
Testerythrozyten	6
Anti-Human Globuline	6
Supplemente/Enzyme	7
Reagenzien zur Qualitätskontrolle	7
Labor-Zubehör	7

### **Mikrotestplatten**

Mikrotestplatten für die Blutgruppenbestimmung (Kompaktformat)	8
Mikrotestplatten für die Blutgruppenbestimmung auf TANGO <b>infinity</b> /TANGO <b>optimo</b> (Streifenformat)	8
Reagenzien für Erytype und Erytype S	9
Antikörperdiagnostik/Kreuzprobe auf Solidscreen II	10
Bestimmung von weak D und partial D auf Solidscreen II	10

### **Bedside Karten**

Serafol	11
---------	----

### **Vollautomation**

TANGO <b>infinity</b> System	11
Verbrauchsartikel TANGO <b>infinity</b> System	11
Verbrauchsartikel TANGO <b>optimo</b> System	11

## ABO-Blutgruppenreagenzien

Monoklonale Reagenzien für die ABO und A-Untergruppenbestimmung in der Röhrchen- und Objektträgermethode.



### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
801 320	<b>Seraclone Anti-A (ABO1)</b> - Klon A003 (IgM), 10 ml
801 325	<b>Seraclone Anti-A (ABO1)</b> - Klon A003 (IgM), 10 x 10 ml
801 345	<b>Seraclone Anti-B (ABO2)</b> - Klon B005 (IgM), 10 ml
801 350	<b>Seraclone Anti-B (ABO2)</b> - Klon B005 (IgM), 10 x 10 ml
801 370	<b>Seraclone Anti-AB (ABO3)</b> - Klone BS63/BS85 (IgM), 10 ml
801 375	<b>Seraclone Anti-AB (ABO3)</b> - Klone BS63/BS85 (IgM), 10 x 10 ml
801 136	<b>Seraclone Anti-A<sub>1</sub> (ABO4)</b> - Klon A <sub>1</sub> , 5 ml
801 165	<b>Seraclone Anti-H (H1)</b> - Klone A46/B.B10, 5 ml

## Rh-Reagenzien

Monoklonale Reagenzien für die RhD-, Rhesus- und C<sup>w</sup>-Bestimmung in der Röhrchen- und Objektträgermethode.



### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
802 039	<b>Seraclone Anti-D (RH1) 226*1</b> - Klon BS226 (IgM), 10 ml
802 042	<b>Seraclone Anti-D (RH1) 226*1</b> - Klon BS226 (IgM), 10 x 10 ml
802 054	<b>Seraclone Anti-D (RH1) 232*1</b> - Klon BS232 (IgM), 10 ml
802 032	<b>Seraclone Anti-D (RH1) Blend*2</b> - Klone BS232 (IgM)/BS221/H41 11B7 (IgG), 10 ml
802 033	<b>Seraclone Anti-D (RH1) Blend*2</b> - Klone BS232 (IgM)/BS221/H41 11B7 (IgG), 10 x 10 ml
802 280	<b>Seraclone Anti-C (RH2)</b> - Klon MS24 (IgM), 5 ml
802 282	<b>Seraclone Anti-C (RH2)</b> - Klon MS24 (IgM), 10 ml
802 288	<b>Seraclone (2) Anti-C (RH2)</b> - Klone MS273/P3x25513G8 (IgM), 5 ml
802 346	<b>Seraclone Anti-c (RH4)</b> - Klon MS33 (IgM), 5 ml
802 348	<b>Seraclone Anti-c (RH4)</b> - Klon MS33 (IgM), 10 ml
802 356	<b>Seraclone (2) Anti-c (RH4)</b> - Klon MS35 (IgM), 5 ml
802 330	<b>Seraclone Anti-E (RH3)</b> - Klone MS258/906 (IgM), reacts with E <sup>w</sup> , 5 ml
802 331	<b>Seraclone Anti-E (RH3)</b> - Klone MS258/906 (IgM), reacts with E <sup>w</sup> , 10 ml
802 336	<b>Seraclone (2) Anti-E (RH3)</b> - Klone MS260/MS12 (IgM), 5 ml
802 370	<b>Seraclone Anti-e (RH5)</b> - Klone MS16/MS21/MS63 (IgM), 5 ml
802 372	<b>Seraclone Anti-e (RH5)</b> - Klone MS16/MS21/MS63 (IgM), 10 ml
802 376	<b>Seraclone (2) Anti-e (RH5)</b> - Klone MS62/MS69/BS260 (IgM), 5 ml
802 080	<b>Seraclone Anti-CDE (RH2, RH1, RH3)</b> - Klone P3x25513G8/P3x61/P3x234 (IgM), 10 ml
802 155	<b>Seraclone Anti-C<sup>w</sup> (RH8)</b> - Klon MS110 (IgM), 5 ml

\* 1 reagiert nicht mit Kategorie DVI.

\* 2 geeignet für den indirekten Antihumanglobulintest, reagiert mit Kategorie DVI.

## Seltene Blutgruppenreagenzien (monoklonal, flüssig)

Monoklonale Antiseren für eine schnelle und sichere Bestimmung im Röhrchen.



### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
808 090	<b>Seraclone Anti-K (KEL1)</b> , (Kell) - Klon MS56, 5 ml
808 126	<b>Seraclone Anti-k (KEL2)</b> - Klon Lk1, 2 ml
808 410	<b>Seraclone Anti-M (MNS1)</b> - Klon BS57, 2 ml
808 415	<b>Seraclone Anti-N (MNS2)</b> - Klon BS41, 2 ml
808 052	<b>Seraclone Anti-S (MNS3)</b> - Klon MS94, 2 ml
808 068	<b>Seraclone Anti-s (MNS4)</b> - Klon P3YAN3, 2 ml
808 158	<b>Seraclone Anti-P1 (P1)</b> - Klon 650, 2 ml
808 188	<b>Seraclone Anti-Fy<sup>a</sup> (FY1)</b> , (Duffy <sup>a</sup> ) - Klon DG-FY-02, 2 ml
808 404	<b>Seraclone Anti-Le<sup>a</sup> (LE1)</b> , (Lewis <sup>a</sup> ) - Klon LEA2, 2 ml
808 423	<b>Seraclone Anti-Le<sup>b</sup> (LE2)</b> , (Lewis <sup>b</sup> ) - Klon LEB1, 2 ml
808 227	<b>Seraclone Anti-Lu<sup>b</sup> (LU2)</b> , (Lutheran <sup>b</sup> ) - Klon LU2, 2 ml
808 179	<b>Seraclone Anti-Jk<sup>a</sup> (JK1)</b> , (Kidd <sup>a</sup> ) - Klon MS15, 2 ml
808 184	<b>Seraclone Anti-Jk<sup>b</sup> (JK2)</b> , (Kidd <sup>b</sup> ) - Klon MS8, 2 ml

## Seltene Blutgruppenreagenzien (polyklonal, flüssig)

Flüssige humane polyklonale Antiseren für die Bestimmung seltener Antigene.



### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
808 120	<b>Anti-k (KEL2)</b> , (Cellano), 5 ml
808 131	<b>Anti-Kp<sup>a</sup> (KEL3)</b> , (Penney), 2 ml
808 141	<b>Anti-Kp<sup>b</sup> (KEL4)</b> , (Rautenberg), 2 ml
808 191	<b>Anti-Fy<sup>b</sup> (FY2)</b> , (Duffy <sup>b</sup> ), 2 ml
808 216	<b>Anti-Lu<sup>a</sup> (LU1)</b> , (Lutheran <sup>a</sup> ), 2 ml
808 181	<b>Anti-Jk<sup>b</sup> (JK2)</b> , (Kidd <sup>b</sup> ), 2 ml

## Seltene Blutgruppenreagenzien (polyklonal, lyophilisiert)

Lyophilisierte humane polyklonale Antiseren für die Bestimmung seltener Antigene.



### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
808 230	<b>Anti-Xg<sup>a</sup> (XG1)</b> , 1 ml
808 260	<b>Anti-Wr<sup>a</sup> (DI3)</b> , (Wright), 1 ml
808 270	<b>Anti-Di<sup>a</sup> (DI1)</b> , (Diego), 1 ml

## Testerythrozyten

Testerythrozyten für die Serumgegenprobe, Antikörpersuche und Antikörperidentifizierung.



### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
816 009	<b>Biotestcell -A<sub>1</sub>, -A<sub>2</sub>, -B, -O*</b> , für die Serumgegenprobe, 4 x 10 ml
816 006	<b>Erytypecell -A<sub>1</sub>, -A<sub>2</sub>, -B, -O*</b> , für die Serumgegenprobe auf Erytype und Erytype S, 4 x 10 ml
816 041	<b>Erytypecell -A*</b> , für die Serumgegenprobe auf Erytype und Erytype S, 10 ml
816 042	<b>Erytypecell -A<sub>2</sub>*</b> , für die Serumgegenprobe auf Erytype und Erytype S, 10 ml
816 043	<b>Erytypecell -B*</b> , für die Serumgegenprobe auf Erytype und Erytype S, 10 ml
816 044	<b>Erytypecell -O*</b> , für die Serumgegenprobe auf Erytype und Erytype S, 10 ml
816 028	<b>Biotestcell -P*</b> , Poolzelle für die Antikörpersuche, 3 x 10 ml
816 012	<b>Biotestcell -P1, -P2*</b> , für die Antikörpersuche, 2 x 10 ml
816 017	<b>Biotestcell -P3*</b> , für die Antikörpersuche, 3 x 10 ml
816 050	<b>Biotestcell -P3 E</b> , papainisierte Zellen zum Nachweis von mit Solidscreen II, 3 x 10 ml
816 020	<b>Biotestcell -I8*</b> , für die Antikörperidentifizierung, 8 x 4 ml
816 021	<b>Biotestcell -I11*</b> , für die Antikörperidentifizierung, 11 x 4 ml
816 051	<b>Biotestcell -I11 E</b> , papainisierte Zellen zur Identifizierung von mit Solidscreen II, 11 x 4 ml
816 026	<b>Biotestcell -C*</b> , Nabelschnurzellen zur Identifizierung von Kälteagglutininen, 5 ml

\* Haltbarkeit bei 2-8°C: mindestens 7 Wochen – Produktion alle 4 Wochen.

## Anti-Human Globuline

Auswahl an polyspezifischen und monospezifischen Anti-Human Globulinen



### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
<b>Polyspecific Anti-Human Globulin (Coombs)</b>	
804 020	<b>Anti-Human-Globulin</b> , Anti-IgG (polyklonal, Kaninchen) + Anti-C3d (monoklonal, Klon: BRIC8), 10 ml
804 120	<b>Anti-Human-Globulin Color</b> , Anti-IgG (polyklonal, Kaninchen) + Anti-C3d (monoklonal, Klon: BRIC8), 10 ml
804 115	<b>Anti-Human-Globulin Color</b> , Anti-IgG (polyklonal, Kaninchen) + Anti-C3d (monoklonal, Klon: BRIC8), 10 x 10 ml
804 130	<b>Anti-Human-Globulin Color</b> , Anti-IgG (polyklonal, Kaninchen) + Anti-C3d (monoklonal, Klon: BRIC8), 50 ml
<b>Monospecific Anti-Human Globulin</b>	
804 501	<b>Anti-IgG</b> , 5 ml
804 521	<b>Anti-IgM</b> , 2 ml
804 541	<b>Anti-IgA</b> , 2 ml
804 561	<b>Anti-C3</b> , 2 ml
804 601	<b>Anti-C3d</b> , 5 ml
804 581	<b>Anti-C4</b> , 2 ml

## Supplemente/Enzyme

Auswahl von Supplementen, Enzymen, Lösungen zur Komplettierung der Blutgruppen-Routine Diagnostik.



### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
805 205	<b>MLB 2</b> , (Modifizierte LISS-Lösung), Suspensionsmedium für Erythrozyten, 10 x 10 ml
805 200	<b>MLB 2</b> , (Modifizierte LISS-Lösung), Suspensionsmedium für Erythrozyten, 50 ml
805 012	<b>Bromelin</b> , zur Enzymbehandlung von Erythrozyten bei der Antikörpersuche, 10 ml
806 220	<b>Bromelin Erytype ready to use</b> , gebrauchsfertig, zur Enzymbehandlung von Erythrozyten bei der Blutgruppenbestimmung mit Erytype und Erytype S, 10 x 50 ml
805 030	<b>Papain</b> (lyophilisiert), Reagenz für den Enzymtest bei der Antikörpersuche und Kreuzprobe, 5 ml
805 128	<b>Rinderalbumin 22%</b> , polymerisiert, 10 ml
805 060	<b>Rinderalbumin 22%</b> , 10 x 10 ml
805 090	<b>Rinderalbumin 30%</b> , 10 x 10 ml
805 095	<b>Rinderalbumin 30%</b> , 50 ml
805 135	<b>AB-Serum</b> , Verdünnungsmedium und Suspensionsmedium, 10 ml
806 511	<b>Titrationmedium Solidscreen II</b> , Titrationsmedium für die Titerbestimmung von Antikörpern, 50 ml
806 505	<b>Alsevers F</b> , Suspensionsmedium und Stabilisator für Erythrozyten, enthält Fungizid, 50 ml
806 506	<b>Alsevers F</b> , Suspensionsmedium und Stabilisator für Erythrozyten, enthält Fungizid, 1000 ml

## Reagenzien zur Qualitätskontrolle

Qualitätskontrollen für die automatisierte und manuelle Abarbeitung.



### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
816 034	<b>Control Set QC*</b> , Vollblutkontroll-Kit zur Qualitätskontrolle von ABO, Rh- und Kell-Reagenzien sowie für die Serumgegenprobe, 4 x 5 ml
805 171	<b>Seraclone Control ABO+Rh</b> , Negatives Kontrollreagenz für die monoklonalen ABO- und Rh-Reagenzien (Seraclone), 10 ml
816 033	<b>Control Set E</b> , Testerythrozyten zur Qualitätskontrolle von Rh- (inklusive weak D) und Kell-Reagenzien, 5 x 5 ml
816 036	<b>Control Set S</b> , Kontrollreagenzien-Kit zur internen Qualitätskontrolle bei Antikörpersuche, Antihumanglobulin-, Enzym-, Albumintests und Kreuzprobe, 3 x 10 ml
805 135	<b>AB-Serum</b> , Antikörperfreies Serum der Blutgruppe AB Negatives Kontrollreagenz für den Antihumanglobulin-, Enzym- und Albumintest, 10 ml
816 030	<b>Coombscell-E*</b> , IgG-beladene Erythrozyten zur Kontrolle des Antihumanglobulintests, 10 ml
816 040	<b>Coombszym-K</b> , Positives Kontrollreagenz zur internen Qualitätskontrolle des Antihumanglobulin- und Enzymtests, 10 ml

\* Haltbarkeit bei 2-8°C: mindestens 7 Wochen (Control Set QC 6 Wochen) - Produktion alle 4 Wochen.

## Labor-Zubehör

### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
830 200	<b>Bioplate-System Platte I klein</b> , 10 Vertiefungen pro Platte, 50 Stück
830 210	<b>Bioplate-System Platte II groß</b> , 10 Vertiefungen pro Platte, 20 Stück
830 202	<b>Bioplate-System Rührkamm für Platte I</b> , 100 Stück
830 225	<b>Bioplate-System Kassette II groß</b> (für 4 große Platten), 1 Stück
830 506	<b>Glasröhrchen</b> , 1 Set (638 Stück/Set)
830 033 050	<b>Deckgläser</b> , 1 Set (50 Stück/Set)

# Erytype gebrauchsfertige Mikrotestplatten für die Blutgruppenbestimmung (Kompaktformat)

Gebrauchsfertige Mikrotestplatten mit angetrockneten monoklonaren Antisera für die ABO und Rh-Bestimmung für die manuellen Abarbeitung oder die Abarbeitung mit Pipettierautomaten.



### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
806 010	<b>Erytype ABO+D</b> , ABO- und RhD-Bestimmung mit Serumgegenprobe ( <i>Doppelbestimmung mit 2 monoklonalen Anti-D Reagenzien</i> ) [Anti-A/-B/-AB/-D/-D/-CDE/Negativkontrolle/Blank/A <sub>1</sub> /A <sub>2</sub> /B/O]*, 10 Platten (80 Bestimmungen)
806 020	<b>Erytype ABO-16</b> , ABO- und RhD-Bestimmung, [Anti-A/-B/-AB/-D/-CDE/Negativkontrolle/Anti-A/-B/-AB/-D/-CDE/Negativkontrolle]*, 10 Platten (160 Bestimmungen)
806 030	<b>Erytype ABO-32</b> , ABO- und RhD-Bestätigung [Anti-A/-B/-D/-A/-B/-D/-A/-B/-D/-A/-B/-D]*, 10 Platten (320 Bestimmungen)
806 055	<b>Erytype Rh+K 8-double</b> , Rh-Formel- und Kell-Bestimmung ( <i>Doppelbestimmung mit 2 monoklonalen Anti-C,-c,-E,-e,-K Reagenzien</i> ) [Anti-C/-c/-E/-e/-K/Negativkontrolle/Anti-C/-c/-E/-e/-K/Negativkontrolle]*, 10 Platten (80 Bestimmungen)

\* Anordnung der vorgetropften Reagenzien.

# Erytype S-gebrauchsfertige Mikrotestplatten für die Blutgruppenbestimmung auf TANGO infinity/TANGO optimo (Streifenformat)

Gebrauchsfertige Mikrotestplatten mit angetrockneten monoklonaren Antisera für die ABO und Rh-Bestimmung zur Abarbeitung mit dem TANGO System.



## Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
806 105	<b>Erytype S ABO+D</b> , ABO- und RhD-Bestimmung mit Serumgegenprobe ( <i>Doppelbestimmung mit 2 monoklonalen Anti-D Reagenzien</i> ) [Anti-A/-B/-D/-D/A <sub>1</sub> /A <sub>2</sub> /B/O]*, 10 Platten (120 Bestimmungen)
806 107	<b>Erytype S ABO+D single</b> , ABO- und RhD-Bestimmung mit Serumgegenprobe [Anti-A/-B/-AB/-D/Negativkontrolle/A <sub>1</sub> /B/O]*, 10 Platten (120 Bestimmungen)
806 150	<b>Erytype S Rh-Pheno double</b> , Rh-Formel-Bestimmung ( <i>Doppelbestimmung mit 2 monoklonalen Anti-C, -c, -E, -e Reagenzien</i> ) [Anti-C/-c/-E/-e/-C/-c/-E/-e]*, 10 Platten (120 Bestimmungen)
806 155	<b>Erytype S CDE+K</b> , Rh- und Kell-Bestimmung ( <i>Doppelbestimmung mit 2 monoklonalen Anti-K Reagenzien</i> ) [Anti-CDE/-K/-K/Negativkontrolle/Anti-CDE/-K/-K/Negativkontrolle]*, 10 Platten (240 Bestimmungen)
806 115	<b>Erytype S ABO</b> , ABO-Bestimmung mit Serumgegenprobe [Anti-A/-B/-AB/Negativkontrolle/A <sub>1</sub> /A <sub>2</sub> /B/O]*, 10 Platten (120 Bestimmungen)
806 165	<b>Erytype S Rh(D)</b> , RhD- und CDE-Bestimmung ( <i>Doppelbestimmung mit 2 monoklonalen Anti-D Reagenzien</i> ) [Anti-D/-D/-CDE/Negativkontrolle/Anti-D/-D/-CDE/Negativkontrolle]*, 10 Platten (240 Bestimmungen)
806 181	<b>Erytype S Rh+K</b> , Rh-Formel und Kell-Bestimmung ( <i>Doppelbestimmung mit 2 monoklonalen Anti-K Reagenzien</i> ) [Anti-D/-C/-c/-E/-e/-K/-K/Negativkontrolle]*, 10 Platten (120 Bestimmungen)
806 170	<b>Erytype S Rh+K single</b> , Rh-Formel-, C <sup>w</sup> - und Kell-Bestimmung ( <i>Doppelbestimmung mit 2 monoklonalen Anti-D Reagenzien</i> ) [Anti-D/-D/-C/-c/-E/-e/-C <sup>w</sup> /-K]*, 10 Platten (120 Bestimmungen)
806 180	<b>Erytype S Rh+K reagent I</b> , Rh-Formel-, C <sup>w</sup> - und Kell-Bestimmung [Anti-D/-C/-c/-E/-e/-C <sup>w</sup> /-K/Negativkontrolle]*, 10 Platten (120 Bestimmungen)
806 186	<b>Erytype S Rh+K reagent II</b> , Rh-Formel-, C <sup>w</sup> - und Kell-Bestimmung ( <i>Bestimmung mit der 2. monoklonalen Zelllinie</i> ) [Blank/Anti-C/-c/-E/-e/-C <sup>w</sup> /-K/Negativkontrolle]*, 10 Platten (120 Bestimmungen)
806 110	<b>Erytype S ABD Confirmation</b> , ABO- und RhD-Bestätigung [Anti-A/-B/-D/Negativkontrolle/Anti-A/-B/-D/Negativkontrolle]*, 10 Platten (240 Bestimmungen)
806 112	<b>Erytype S ABD Confirmation II</b> , ABO- und RhD-Bestätigung ( <i>Bestimmung mit der 2. monoklonalen Zelllinie</i> ) [Anti-A/-B/-D/Negativkontrolle/Anti-A/-B/-D/Negativkontrolle]*, 10 Platten (240 Bestimmungen)
806 127	<b>Erytype S ABD+Rev. A<sub>1</sub>, B</b> , ABO- und RhD-Bestimmung ( <i>Doppelbestimmung mit 2 monoklonalen Anti-D Reagenzien</i> ) [Anti-A/-B/-AB/-D/-D/Negativkontrolle/A <sub>1</sub> /B]*, 10 Platten (120 Bestimmungen)
806 125	<b>Erytype S ABD+Rev. A<sub>1</sub>, B, O</b> , ABO- und RhD-Bestimmung ( <i>Doppelbestimmung mit 2 monoklonalen Anti-D Reagenzien</i> ) [Anti-A/-B/-D/-D/Negativkontrolle/A <sub>1</sub> /B/O], 10 Platten (120 Bestimmungen)

\* Anordnung der vorgetropften Reagenzien.

## Reagenzien für Erytype und Erytype S

Zusatzreagenzien für die Testung mit Erytype und Erytype S.



### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
816 006	<b>Erytypecell-A<sub>1</sub>, -A<sub>2</sub>, -B, -O</b> , für die Serumgegenprobe mit Erytype und Erytype S, 4 x 10 ml
816 041	<b>Erytypecell-A<sub>1</sub></b> , für die Serumgegenprobe auf Erytype und Erytype S, 10 ml
816 042	<b>Erytypecell-A<sub>2</sub></b> , für die Serumgegenprobe auf Erytype und Erytype S, 10 ml
816 043	<b>Erytypecell-B</b> , für die Serumgegenprobe auf Erytype und Erytype S, 10 ml
816 044	<b>Erytypecell-O</b> , für die Serumgegenprobe auf Erytype und Erytype S, 10 ml
806 220	<b>Bromelin Erytype ready to use</b> , zur Enzymbehandlung von Erythrozyten bei der Blutgruppenbestimmung mit Erytype und Erytype S, 10 x 50 ml

## Antikörperdiagnostik/Kreuzprobe auf Solidscreen II

Aktiviert Mikrotestplatten in Streifenformat für die Antikörpersuche, -Identifizierung, DAT und Kreuzprobe.



### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
<b>Solidscreen II</b>	
806 521	<b>Solidscreen II Strip</b> , 10 Platten à 12 Einzelstreifen à 8 Kavitäten

### Reagents for Solidscreen II

806 515	<b>Anti-Human-Globulin Solidscreen II</b> , modifiziertes Anti-Human Globulin für Solidscreen II (erfasst C3b und C3d, ausreichend für ca. 5 Solidscreen II Compact- oder Solidscreen II Strip-Mikrotestplatten), 55 ml
806 516	<b>Anti-Human-Globulin Solidscreen II-Donor</b> , modifiziertes Anti-IgG, leichte Kette für Solidscreen II (erfasst keine Komplement-Faktoren, ausreichend für ca. 5 Solidscreen™ II Strip-Mikrotestplatten), 55 ml
806 514	<b>Solidscreen II-Control</b> , Positivkontrolle (Anti-D) für Solidscreen II, 4 ml

## Bestimmung von weak D und partial D auf Solidscreen II

Reagenzien für die weak D / partial D Bestimmung auf Solidscreen II.



### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
806 530	<b>Solidscreen II Anti-D (RH1) Blend</b> , Flüssigreagenz zur Bestimmung von weak D und partial D von RhD negativen Blutspendern, Klonen BS221/H41 11B7 (IgG), 5 ml

## Serafol

Gebrauchsfertige Doppelkarten zur Identitätssicherung (Bedside-Test) vor der Transfusion.



### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
803 110	<b>Serafol ABO</b> , Bedside-Karten (ABO) zur Blutgruppenbestätigung, 50 Stück
803 120	<b>Serafol ABO+D</b> , Bedside-Karten (ABO + Rh(D)) zur Blutgruppenbestätigung, 50 Stück
803 100	<b>Serafol ABO Single Kit</b> , 1 Bedside-Karte (ABO) inkl. 2 Klebefolien, 2 Rührstäbchen, 1 Reaktionsschema, 100 Kits
803 030	<b>Serafol Foil</b> , zur Dokumentation einzelner Serafol Beside-Karten, 100 Stück
803 021	<b>Serafol Sticks</b> , Rührstäbchen für die Serafol-Karten, 100 Stück

## Vollautomation

### TANGO infinity System



### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
850 000 010	<b>TANGO infinity</b> , Vollautomat zur Blutgruppenbestimmung, Antikörpersuche, Antikörperidentifizierung, Verträglichkeitsuntersuchung (Kreuzprobe) und DAT, 1 Stück

### Verbrauchsartikel TANGO infinity System

### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
848 000 010	<b>Zellmischer</b> , 1 Set (20 Stück/Set)
848 000 080	<b>Decontamination Clean</b> (zur monatlichen Systemreinigung), 500 ml
848 000 090	<b>Washing Solution Concentrate</b> (konzentrierte Waschlösung (5x) zur Abarbeitung von Solidscreen II Platten), 6 x 1000 ml
850 101 010	<b>Barcode-Etiketten für Kontrollen</b> , 1 Set (14 Bögen mit je 70 Etiketten)
850 100 010	<b>Suspensionsbecher</b> , 1 Set (4 Stück)
850 100 020	<b>Set von Auffang- und Suspensionsbecher</b> , 1 Set (6 Stück)

### Verbrauchsartikel TANGO optimo System

### Bestellinformationen

Katalog Nr.	Beschreibung
848 000 010	<b>Zellmischer</b> , 1 Set (20 Stück/Set)
848 000 060	<b>Daily System Clean</b> (zur täglichen Systemreinigung), 250 ml
848 000 080	<b>Decontamination Clean</b> (zur monatlichen Systemreinigung), 500 ml
848 000 090	<b>Washing Solution Concentrate</b> (konzentrierte Waschlösung (5x) zur Abarbeitung von Solidscreen II Platten), 6 x 1000 ml
848 000 330	<b>Barcode-Etiketten für Kontrollen</b> , 1 Set (14 Bögen mit je 70 Etiketten)
848 400 041	<b>Suspensionsbecher</b> , 1 Set (4 Stück)
848 701 790	<b>Set von Auffang- und Suspensionsbecher</b> , 1 Set (6 Stück)



**Bio-Rad  
Laboratories**

*Clinical  
Diagnostics Group*

**Website** [www.bio-rad.com/diagnostics](http://www.bio-rad.com/diagnostics) **Australia** 61-2-9914-2800 **Austria** 43-1-877-8901 **Belgium** +32 (3)710-53-00 **Brazil** +55 (31)3689-6600  
**Canada** 1-514-334-4372 **China** 86-21-61698500 **Czech Republic** 420-241-430-532 **Denmark** +45-4452-1000 **Finland** 358-9-804-22-00  
**France** 33-1-47-95-60-00 **Germany** +49 (0)89-318-840 **Greece** 30-210-7774396 **Hong Kong** 852-2789-3300 **Hungary** +36-1-459-6100  
**India** 1800-180-1224 **Israel** 972-3-9636050 **Italy** +39-02-216091 **Japan** 81-3-6361-7070 **Korea** 82-2-3473-4460 **Mexico** +52 (55)5488-7670  
**The Netherlands** +31-318-540666 **New Zealand** 64-9-415-2280 **Norway** +47-23-38-41-30 **Poland** 48-22-3319999 **Portugal** 351-21-472-7700  
**Russia** +7-495-721-1404 **Singapore** 65-6415-3170 **South Africa** 27-11-442-85-08 **Spain** 34-91-590-5200 **Sweden** 46-8-555-127-00  
**Switzerland** +41 (0)26-674-55-05/06 **Taiwan** 886-2-2578-7189 **Thailand** 662-651-8311 **United Kingdom** +44 (0)20-8328-2000

