

VES

Linea Ves-Matic - Strumenti

| Prodotto | Confezione | Codice |
|--|------------|--------|
| VES-MATIC CUBE 200 Strumento automatico per la determinazione della VES direttamente dalla provetta in EDTA (190 campioni/ora). Il sistema è interfacciabile e adattabile ai principali contaglobuli. Collegamento bidirezionale a host computer. | 1 | 10370 |
| VES-MATIC CUBE 80 Strumento automatico per la determinazione della VES direttamente dalla provetta in EDTA (95 campioni/ora). Collegamento bidirezionale a host computer. | 1 | 10380 |
| VES-MATIC CUBE 30 <i>NEW</i> Strumento automatico per la determinazione della VES direttamente dalla provetta in EDTA. La determinazione della VES alla prima ora è effettuata in 33 minuti, incluso il mescolamento dei campioni. Collegamento bidirezionale ad host computer. | 1 | 10390 |
| VES-MATIC 20 Strumento automatico per la determinazione della VES su 20 campioni contemporaneamente. L'esame della VES alla 1 ^a ora viene eseguito in 24 min. compresa l'agitazione automatica dei campioni. | 1 | 10334 |
| VES-MATIC 30 Strumento automatico per la determinazione della VES su 30 campioni contemporaneamente. L'esame della VES alla 1 ^a ora viene eseguito in 26 min. oppure in 10 min. (metodo rapido) compresa l'agitazione automatica dei campioni. | 1 | 10354 |
| VES-MATIC 30 "PLUS" Strumento automatico per la determinazione della VES su 30 campioni contemporaneamente, utilizzando le provette <i>Vacu-Code</i> (provette complete di etichetta con bar code). L'esame della VES alla 1 ^a ora viene eseguito in 26 min. oppure in 10 min. (metodo rapido) compresa l'agitazione automatica dei campioni. Lettore bar code interno. | 1 | 10356 |
| VES-MATIC EASY Strumento automatico per la determinazione della VES su 10 campioni simultaneamente e random access. Munito di porta seriale USB per collegamento a personal computer. Completo di stampante interna. Lettore bar code su richiesta. | 1 | 10376 |

VES

Linea Ves-Matic - Strumenti

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| VES-RACK II Sistema manuale per la determinazione della VES su 20 campioni contemporaneamente, utilizzando sia le provette <i>Vacu-Code</i> che gli altri tipi di provetta. | 1 | 10504 |
| VES-RACK SMART Sistema manuale per la determinazione della VES in 30 min. La confezione contiene 12 devices graduati. | 1 | 10506 |

VES

Linea Ves-Matic

- Sistemi di prelievo ed analisi

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| VES-TEC Provette di prelievo, complete di controprovette, contenenti soluzione di citrato di sodio per l'esecuzione diretta della VES. Capacità 1 mL di campione. | 100 det. | 10201/A |
| VES-TEC CUVETTE-L Provette di prelievo, senza controprovette, contenenti soluzione di citrato di sodio per l'esecuzione diretta della VES. Complete di etichetta identificativa. Capacità 1 mL di campione. | 200 det. | 10214 |
| VES-TEC BULK Provette di prelievo, senza controprovette, contenenti soluzione di citrato di sodio per l'esecuzione diretta della VES. Capacità 1 mL di campione. | 1500 det. | 10210 |
| VACU-TEC Provette di prelievo a riempimento sottovuoto, complete di controprovette, contenenti soluzione di citrato di sodio per l'esecuzione diretta della VES. Capacità 1 mL di campione. | 100 det. | 10200 |
| VACU-TEC BULK Provette di prelievo, senza controprovette, a riempimento sottovuoto contenenti soluzione di citrato di sodio per l'esecuzione diretta della VES. Capacità 1 mL di campione. | 1500 det. | 10220 |
| VACU-TEC "S" Provette di prelievo a riempimento sottovuoto, complete di controprovette, contenenti soluzione di citrato di sodio per l'esecuzione diretta della VES. Compatibili con il sistema di prelievo Sarstedt. Capacità 1 mL di campione. | 100 det. | 10200/S |
| VACU-CODE Provette di prelievo, senza controprovette, a riempimento sottovuoto contenenti soluzione di citrato di sodio per l'esecuzione diretta della VES, munite di supporto per l'etichetta con codice a barre. Da usare con gli strumenti VES-MATIC "PLUS". Capacità 1 mL di campione. | 100 det. | 10230 |
| VACU-TEC S.C. Provette di prelievo a riempimento sottovuoto contenenti soluzione di citrato di sodio per l'esecuzione diretta della VES. Complete di controprovette saldate ad un collare di sicurezza e di doppia etichetta identificativa. Capacità 1 mL di campione. | 100 det. | 10600 |
| VACU-TEC CUVETTE-L Provette di prelievo, senza controprovette, a riempimento sottovuoto contenenti soluzione di citrato di sodio per l'esecuzione diretta della VES. Complete di etichetta identificativa. Capacità 1 mL di campione. | 200 det. | 10208 |

VES

Linea Ves-Matic

- Sistemi di prelievo ed analisi

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|--------------------|---------------|
| CHECK DEVICE TRANSPONDER RF | 10.000 det. | 10290 |
| Speciale dispositivo per la ricarica di un numero predeterminato di esami di VES da utilizzare negli strumenti VES-Matic Cube. | 5.000 det. | 10291 |
| | 1.000 det. | 10292 |

Linea Ves-Matic

- Accessori

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|----------------|
| ESR CONTROL | 4x9 mL | 10430 |
| Sangue di controllo per l'esame della VES da usare con il Sistema VES-Matic. Contiene due flaconi per il controllo con valori normali e due flaconi per il controllo con valori patologici. | | |
| ESR CONTROL | 2x9 mL | 10434 |
| Sangue di controllo per l'esame della VES da usare con il Sistema VES-Matic. Contiene un flacone per il controllo con valori normali ed un flacone per il controllo con valori patologici. | | |
| VES-MATIC SERIAL ADAPTOR | 1 pz. | 10244 |
| Interfaccia seriale per il collegamento di un modulo del VES-Matic 30/20 al computer. Si possono collegare fino a 32 moduli. | | |
| CONNECTING CABLE | 1 pz. | 10248 |
| Kit da utilizzare per collegare più di un modulo VES-Matic 30/20 al computer. | | |
| CHIP CARD | 1 pz. | 1223/B |
| Dispositivo per il conteggio del numero di test eseguiti sugli apparecchi VES-Matic di nuova generazione. | | |
| CHECK DEVICE | 1 pz. | 10303/B |
| Dispositivo per il conteggio del numero di test eseguiti sugli apparecchi VES-Matic di prima generazione. | | |
| THERMAL PAPER | 1 pz. | 10403 |
| per strumenti VES-Matic Cube e VES-Matic. | | |

SIEROLOGIA

Linea Chorus

- Strumento e accessori

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| CHORUS TRIO Sistema automatico multiparametrico random access per singoli dosaggi immunometrici con dispositivi monotest pronti all'uso. | 1 | 81200 |
| WASHING BUFFER Soluzione concentrata per produrre 4 litri di tampone per il lavaggio dei pozzetti di reazione. | 4x100 mL | 83606 |
| WASHING BUFFER AUTOIMMUNITY Soluzione concentrata per produrre 12 litri di tampone per il lavaggio dei pozzetti di reazione. | 12x20 mL | 86004 |
| CLEANING SOLUTION 2000 Soluzione concentrata per produrre 20 litri di soluzione di lavaggio per tuberie e aghi campionatori. | 1x20 mL | 83605 |
| SANITIZING SOLUTION Soluzione concentrata per produrre 10 litri di soluzione sanitizzante per tuberie e aghi campionatori. | 1x20 mL | 83604 |
| CHORUS NEGATIVE CONTROL/SAMPLE DILUENT Soluzione da utilizzare come controllo negativo e come diluente per campioni a titolo anticorpale elevato. | 1x5 mL | 83607 |
| THERMAL PAPER Carta per stampante termica. | 4 pz. | 83610 |

SIEROLOGIA

Linea Chorus

- Malattie Infettive ELISA

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| CHORUS CYTOMEGALOVIRUS IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Cytomegalovirus nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81010 |
| CHORUS CYTOMEGALOVIRUS IgG AVIDITY Kit per la determinazione dell'avidità degli anticorpi IgG anti-Cytomegalovirus nel siero umano. Completo di controlli avidità. | 12 det. | 81092 |
| CHORUS CYTOMEGALOVIRUS IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Cytomegalovirus nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81011 |
| CHORUS EPSTEIN-BARR VCA IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Capside del virus di Epstein-Barr nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81055 |
| CHORUS EPSTEIN-BARR VCA IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Capside del virus di Epstein-Barr nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81056 |
| CHORUS EPSTEIN-BARR EARLY ANTIGEN IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Early Antigen del virus di Epstein-Barr nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81058 |
| CHORUS EPSTEIN-BARR EARLY ANTIGEN IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Early Antigen del virus di Epstein-Barr nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81059 |
| CHORUS EPSTEIN-BARR EBNA IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Antigene Nucleare del virus di Epstein-Barr nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81057 |
| CHORUS HELICOBACTER PYLORI IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Helicobacter pylori nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81060 |
| CHORUS HELICOBACTER PYLORI IgA Kit per la determinazione degli anticorpi IgA anti-Helicobacter pylori nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81062 |
| CHORUS HSV 1 SCREEN Kit per la determinazione delle immunoglobuline anti-Herpes simplex tipo 1 nel siero umano con metodo immunoenzimatico a competizione. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81018 |

SIEROLOGIA

Linea Chorus

- Malattie Infettive ELISA

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| CHORUS HSV 2 SCREEN Kit per la determinazione delle immunoglobuline anti-Herpes simplex tipo 2 nel siero umano con metodo immunoenzimatico a competizione. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81019 |
| CHORUS HERPES SIMPLEX 1+2 IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Herpes simplex (tipo 1 e 2) nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81020 |
| CHORUS HERPES SIMPLEX 1+2 IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Herpes simplex (tipo 1 e 2) nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81021 |
| CHORUS INFLUENZA A IgG <i>NEW</i> Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Influenza A nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 tests | 81190 |
| CHORUS INFLUENZA A IgA <i>NEW</i> Kit per la determinazione degli anticorpi IgA anti-Influenza A nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 tests | 81192 |
| CHORUS INFLUENZA B IgG <i>NEW</i> Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Influenza B nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 tests | 81193 |
| CHORUS INFLUENZA B IgA <i>NEW</i> Kit per la determinazione degli anticorpi IgA anti-Influenza B nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 tests | 81195 |
| CHORUS LEGIONELLA PNEUMOPHILA 1-6 IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Legionella pneumophila sierotipi 1-6 nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81090 |
| CHORUS LEGIONELLA PNEUMOPHILA 1 IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Legionella pneumophila sierotipo 1 nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81091 |
| CHORUS LEGIONELLA PNEUMOPHILA IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Legionella pneumophila nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81093 |
| CHORUS MEASLES IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Morbillo nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81072 |

SIEROLOGIA

Linea Chorus

- Malattie Infettive ELISA

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| CHORUS MEASLES IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Morbillo nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81073 |
| CHORUS MUMPS IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Parotite nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81075 |
| CHORUS MUMPS IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Parotite nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81076 |
| CHORUS MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Mycoplasma pneumoniae nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81034 |
| CHORUS MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Mycoplasma pneumoniae nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81035 |
| CHORUS RUBELLA IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Rosolia nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81030 |
| CHORUS RUBELLA IgG AVIDITY Kit per la determinazione dell'avidità degli anticorpi IgG anti-Rosolia nel siero umano. Completo di controlli avidità. | 12 det. | 81095 |
| CHORUS RUBELLA IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Rosolia nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81031 |
| CHORUS SYPHILIS SCREEN RECOMBINANT Kit per la determinazione delle immunoglobuline anti-Treponema pallidum (ceppo Nichols) nel siero umano, mediante l'uso di antigeni ricombinanti. Metodo immunoenzimatico. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81100 |
| CHORUS TREPONEMA IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Treponema pallidum (ceppo Nichols) nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81050 |
| CHORUS TREPONEMA IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Treponema pallidum (ceppo Nichols) nel siero umano. Tecnica a cattura. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81051 |

SIEROLOGIA

Linea Chorus

- Malattie Infettive ELISA

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| CHORUS TOSCANA VIRUS IgG (<i>Sandfly Fever Virus</i>) Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Toscana Virus nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81067 |
| CHORUS TOSCANA VIRUS IgM (<i>Sandfly Fever Virus</i>) Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Toscana Virus nel siero umano. Tecnica a cattura. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81068 |
| CHORUS TOXOPLASMA IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Toxoplasma gondii nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81040 |
| CHORUS TOXOPLASMA IgG AVIDITY Kit per la determinazione dell'avidità degli anticorpi IgG anti-Toxoplasma gondii nel siero umano. Completo di controlli avidità. | 12 det. | 81098 |
| CHORUS TOXOPLASMA IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Toxoplasma gondii nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81041 |
| CHORUS TOXOPLASMA IgA Kit per la determinazione degli anticorpi IgA anti-Toxoplasma gondii nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81043 |
| CHORUS VARICELLA IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Varicella nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81078 |
| CHORUS VARICELLA IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Varicella nel siero umano. Completo di calibratore e controllo positivo. | 36 det. | 81079 |

SIEROLOGIA

Linea Chorus

- Sieri di controllo per malattie infettive

| Description | Package | Ref. |
|---|----------|-------|
| CHORUS CYTOMEGALOVIRUS IgG CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81500 |
| CHORUS CYTOMEGALOVIRUS IgG AVIDITY CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81501 |
| CHORUS CYTOMEGALOVIRUS IgM CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81502 |
| CHORUS EPSTEIN-BARR VCA IgG CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81503 |
| CHORUS EPSTEIN-BARR VCA IgM CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81504 |
| CHORUS EPSTEIN-BARR EBNA IgG CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81505 |
| CHORUS EPSTEIN-BARR EARLY ANT. IgG CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81506 |
| CHORUS EPSTEIN-BARR EARLY ANT. IgM CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81507 |
| CHORUS HELICOBACTER PYLORI IgG CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81508 |
| CHORUS HELICOBACTER PYLORI IgA CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81509 |
| CHORUS HSV 1 SCREEN CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81510 |
| CHORUS HSV 2 SCREEN CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81511 |
| CHORUS HERPES SIMPLEX 1+2 IgG CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81512 |
| CHORUS HERPES SIMPLEX 1+2 IgM CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81513 |
| CHORUS MEASLES IgG CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81517 |
| CHORUS MUMPS IgG CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81519 |
| CHORUS MUMPS IgM CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81520 |
| CHORUS MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgG CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81521 |
| CHORUS MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgM CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81522 |
| CHORUS RUBELLA IgG CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81523 |
| CHORUS RUBELLA IgG AVIDITY CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81524 |

SIEROLOGIA

Linea Chorus

- Sieri di controllo per malattie infettive

| Description | Package | Ref. |
|---|----------|-------|
| CHORUS RUBELLA IgM CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81525 |
| CHORUS SYPHILIS SCREEN RECOMBINANT CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81526 |
| CHORUS TREPONEMA IgG CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81527 |
| CHORUS TREPONEMA A IgM CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81528 |
| CHORUS TOXOPLASMA IgG CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81531 |
| CHORUS TOXOPLASMA IgG AVIDITY CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81532 |
| CHORUS TOXOPLASMA IgM CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81533 |
| CHORUS TOXOPLASMA IgA CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81534 |
| CHORUS VARICELLA IgG CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81535 |
| CHORUS VARICELLA IgM CONTROL SERUM <i>NEW</i> | 2x0,4 mL | 81536 |

SIEROLOGIA

Linea Chorus

- Fissazione del Complemento

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| Antigeni Sierologia Batterica: | | |
| <i>CHORUS</i> BORDETELLA PERTUSSIS | 12 det. | 85355 |
| <i>CHORUS</i> BORRELIA | 12 det. | 85373 |
| <i>CHORUS</i> BRUCELLA | 12 det. | 85358 |
| <i>CHORUS</i> CAMPYLOBACTER JEJUNI | 12 det. | 85361 |
| <i>CHORUS</i> LEGIONELLA PNEUMOPHILA | 12 det. | 85352 |
| <i>CHORUS</i> LEPTOSPIRA MIX | 12 det. | 85367 |
| <i>CHORUS</i> LISTERIA MONOCYTOGENES | 12 det. | 85344 |
| <i>CHORUS</i> SHIGELLA FLEXNERI | 12 det. | 85370 |
| <i>CHORUS</i> YERSINIA ENTEROCOLITICA | 12 det. | 85375 |
| Antigeni Neurotropi: | | |
| <i>CHORUS</i> ECHO VIRUS N MIX | 12 det. | 85275 |
| <i>CHORUS</i> POLIOVIRUS MIX | 12 det. | 85283 |
| Antigeni Pneumotropi: | | |
| <i>CHORUS</i> ADENOVIRUS | 12 det. | 85210 |
| <i>CHORUS</i> CHLAMYDIA | 12 det. | 85342 |
| <i>CHORUS</i> ECHO VIRUS P MIX | 12 det. | 85221 |
| <i>CHORUS</i> INFLUENZA A VIRUS | 12 det. | 85222 |
| <i>CHORUS</i> INFLUENZA B VIRUS | 12 det. | 85224 |
| <i>CHORUS</i> MYCOPLASMA PNEUMONIAE | 12 det. | 85340 |
| <i>CHORUS</i> PARAINFLUENZA MIX | 12 det. | 85225 |
| <i>CHORUS</i> Q-FEVER | 12 det. | 85330 |
| <i>CHORUS</i> REOVIRUS | 12 det. | 85234 |
| <i>CHORUS</i> RESPIRATORY SYNCYTHIAL VIRUS | 12 det. | 85236 |

SIEROLOGIA

Linea Chorus

- Fissazione del Complemento

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| Antigeni Coxsackie: | | |
| <i>CHORUS</i> COXSACKIE VIRUS A MIX | 12 det. | 85313 |
| <i>CHORUS</i> COXSACKIE VIRUS B MIX | 12 det. | 85251 |
| Altri Antigeni: | | |
| <i>CHORUS</i> ECHINOCOCCUS | 12 det. | 85328 |
| Sieri di Controllo: | | |
| <i>CHORUS</i> ADENOVIRUS CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85830 |
| <i>CHORUS</i> BORDETELLA PERTUSSIS CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85894 |
| <i>CHORUS</i> BORRELIA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85902 |
| <i>CHORUS</i> CAMPYLOBACTER CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85895 |
| <i>CHORUS</i> CHLAMYDIA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85832 |
| <i>CHORUS</i> COXSACKIE B CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85903 |
| <i>CHORUS</i> INFLUENZA A CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85872 |
| <i>CHORUS</i> INFLUENZA B CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85873 |
| <i>CHORUS</i> LEGIONELLA PNEUMOPHILA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85874 |
| <i>CHORUS</i> LEPTOSPIRA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85896 |
| <i>CHORUS</i> LISTERIA MONOCYTOGENES CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85875 |
| <i>CHORUS</i> MYCOPLASMA PNEUMONIAE CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85877 |
| <i>CHORUS</i> Q-FEVER CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85886 |
| <i>CHORUS</i> PARAINFLUENZA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85893 |
| <i>CHORUS</i> RESPIRATORY SYNCYTHIAL CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85889 |
| <i>CHORUS</i> SHIGELLA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85932 |
| <i>CHORUS</i> YERSINIA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 85931 |

SIEROLOGIA

Linea Chorus

- Autoimmunità

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| <p>CHORUS ANA-8 Per la determinazione degli anticorpi IgG verso 8 diversi antigeni nucleari (screening) nel siero umano. Fase solida: proteine umane ricombinanti U1-snRNP 70 kDa, SS-B, SS-A 60/52 kDa, Scl-70, Cenp-B, Jo-1, complesso snRNP nativo umano (snRNP/Sm), Sm. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86010 |
| <p>CHORUS ENA-6 S Per la determinazione degli anticorpi IgG verso 6 diversi antigeni nucleari (screening) nel siero umano. Fase solida: proteine umane ricombinanti SS-B, SS-A 60/52 kDa, Scl-70, Jo-1, complesso snRNP nativo umano (snRNP/Sm), Sm. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86012 |
| <p>CHORUS ANA-SCREEN Per la determinazione degli anticorpi IgG verso le cellule HEP2 nel siero umano. Fase solida: lisato di cellule HEP2, arricchito con antigeni ricombinanti. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86014 |
| <p>CHORUS SM Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-proteina Sm nel siero umano. Fase solida: proteina Sm nativa umana. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86016 |
| <p>CHORUS SS-A Per la determinazione degli anticorpi IgG verso le proteine SS-A 60/52 kDa (già denominate Ro) nel siero umano. Fase solida: proteine umane ricombinanti SS-A 60/52 kDa. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86018 |
| <p>CHORUS SS-B Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-proteina SS-B 48 kDa (già denominata La) nel siero umano. Fase solida: proteina SS-B umana ricombinante. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86024 |
| <p>CHORUS Scl-70 Per la determinazione degli anticorpi IgG verso il frammento 70 kDa della DNA-topoisomerasi I (Scl-70) nel siero umano. Fase solida: proteina Scl-70 umana ricombinante. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86026 |
| <p>CHORUS Cenp-B Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-proteina B centromerica 80 kDa (Cenp-B) nel siero umano. Fase solida: proteina Cenp-B 80 kDa umana ricombinante. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86028 |
| <p>CHORUS Jo-1 Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Istidil-tRNA sintetasi umana (Jo-1) nel siero umano. Fase solida: proteina Jo-1 umana ricombinante. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86030 |

SIEROLOGIA

Linea Chorus

- Autoimmunità

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| <p>CHORUS dsDNA-G Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-DNA a doppio filamento (dsDNA) nel siero umano. Fase solida: DNA a doppio filamento umano ricombinante. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86032 |
| <p>CHORUS dsDNA-M Per la determinazione degli anticorpi IgM anti-DNA a doppio filamento (dsDNA) nel siero umano. Fase solida: DNA a doppio filamento umano ricombinante. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86034 |
| <p>CHORUS RA/CP-DETECT Per la determinazione degli anticorpi IgG verso peptidi citrullinati nel siero umano. Fase solida: peptidi specifici citrullinati di immunoglobuline umane G (IgG). Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86036 |
| <p>CHORUS RF-M Per la determinazione dei fattori reumatoidi di classe IgM nel siero umano. Fase solida: frammenti Fc di immunoglobuline native (IgG). Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86040 |
| <p>CHORUS CARDIOLIPIN-G Per la determinazione degli anticorpi IgG verso il complesso cardiolipina-β2-glicoproteina I nel siero umano. Fase solida: complesso proteina umana nativa β2-glicoproteina I + cardiolipina. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86046 |
| <p>CHORUS CARDIOLIPIN-M Per la determinazione degli anticorpi IgM verso il complesso cardiolipina-β2-glicoproteina I nel siero umano. Fase solida: complesso proteina umana nativa β2-glycoprotein I + cardiolipina. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86048 |
| <p>CHORUS BETA 2-GLYCOPROTEIN-G Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-β2-glicoproteina I nel siero umano. Fase solida: β2-glicoproteina I umana nativa. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86050 |
| <p>CHORUS BETA 2-GLYCOPROTEIN-M Per la determinazione degli anticorpi IgM verso β2-glicoproteina I nel siero umano. Fase solida: β2-glicoproteina I umana nativa. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86052 |
| <p>CHORUS GLIADIN-A Per la determinazione degli anticorpi IgA anti-α-gliadina nel siero umano. Fase solida: α-gliadina purificata. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86054 |

SIEROLOGIA

Linea Chorus

- Autoimmunità

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| <p>CHORUS GLIADIN-G Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-α-gliadina nel siero umano. Fase solida: α-gliadina purificata. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86056 |
| <p>CHORUS tTg-A Per la determinazione degli anticorpi IgA anti-transglutamminasi tissutale nel siero umano. Fase solida: transglutamminasi tissutale umana ricombinante. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86058 |
| <p>CHORUS tTg-G Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-transglutamminasi tissutale nel siero umano. Fase solida: transglutamminasi tissutale umana ricombinante. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86060 |
| <p>CHORUS ASCA-A Per la determinazione degli anticorpi IgA verso i proteoglicani della parete cellulare di <i>Saccharomyces cerevisiae</i> nel siero umano. Fase solida: mannani purificati di <i>Saccharomyces cerevisiae</i>. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86062 |
| <p>CHORUS ASCA-G Per la determinazione degli anticorpi IgG verso i proteoglicani della parete cellulare di <i>Saccharomyces cerevisiae</i> nel siero umano. Fase solida: mannani purificati di <i>Saccharomyces cerevisiae</i>. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86064 |
| <p>CHORUS PR3 SENSITIVE Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-proteinasi 3 (PR3) nel siero umano. Fase solida: proteinasi 3 nativa umana. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86066 |
| <p>CHORUS MPO Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-mieloperossidasi (MPO) nel siero umano. Fase solida: mieloperossidasi nativa umana. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86068 |
| <p>CHORUS GBM Per la determinazione degli anticorpi IgG verso la membrana glomerulare basale umana (GBM) nel siero umano. Fase solida: GBM umano ricombinante. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86070 |
| <p>CHORUS a-TG Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-tireoglobulina (Tg) nel siero umano. Fase solida: tireoglobulina nativa umana. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86072 |

SIEROLOGIA

Linea Chorus

- Autoimmunità

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| <p>CHORUS a-TPO Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-tireoperossidasi (TPO) nel siero umano. Fase solida: tireoperossidasi umana ricombinante. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86074 |
| <p>CHORUS TG Per la determinazione di tireoglobulina (Tg) nel siero umano. Fase solida: anticorpi monoclonali anti-tireoglobulina umana. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86076 |
| <p>CHORUS LC-1 Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-LC-1 nel siero umano. Fase solida: proteina LC-1 umana ricombinante. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86078 |
| <p>CHORUS LKM-1 Per la determinazione degli anticorpi (IgG) anti-microsomi (LKM-1 liver-kidney microsomes) nel siero umano. Fase solida: proteina LKM-1 umana ricombinante. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86080 |
| <p>CHORUS AMA-M2 Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-mitocondrio (proteina M2) nel siero umano. Fase solida: proteina mitocondriale M2 nativa. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86084 |
| <p>CHORUS INSULIN Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-insulina nel siero umano. Fase solida: insulina umana ricombinante. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86086 |
| <p>CHORUS U1-70 RNP Per la determinazione degli anticorpi IgG verso il frammento da 70 kDa della ribonucleoproteina U1 nel siero umano (U1-70 RNP). Fase solida: proteina U1-snRNP 70 kDa umana ricombinante. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 det. | 86088 |
| <p>CHORUS INTRINSIC FACTOR Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-fattore intrinseco umano ricombinante nel siero umano. Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 tests | 86090 |
| <p>CHORUS SN RNP-C Per la determinazione degli anticorpi IgG anti-complesso sn RNP nel siero umano (U1-snRNP Complex). Contiene calibratore e controllo positivo liquidi.</p> | 36 tests | 86092 |

SIEROLOGIA

Linea Enzy-Well

- Malattie Infettive

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| CMV SCREEN Kit per la determinazione delle immunoglobuline anti-Cytomegalovirus nel siero umano con metodo immunoenzimatico a competizione. | 96 det. | 91013 |
| CYTOMEGALOVIRUS IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Cytomegalovirus nel siero umano. Contiene calibratori liquidi pronti all'uso per il dosaggio degli anticorpi IgG anti-Cytomegalovirus con metodo ELISA. Titolati in Unità Internazionali. | 96 det. | 91010 |
| CYTOMEGALOVIRUS IgG AVIDITY Kit per la determinazione dell'avidità degli anticorpi IgG anti-Cytomegalovirus nel siero umano. | 24 det. | 91092 |
| CYTOMEGALOVIRUS IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Cytomegalovirus nel siero umano. Tecnica a cattura. | 96 det. | 91011 |
| CHIKUNGUNYA IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Chikungunya nel siero umano. | 96 det. | 91133 |
| CHIKUNGUNYA IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Chikungunya nel siero umano. | 96 det. | 91134 |
| EPSTEIN-BARR VCA IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Capside del virus di Epstein-Barr nel siero umano. | 96 det. | 91055 |
| EPSTEIN-BARR VCA IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Capside del virus di Epstein-Barr nel siero umano. | 96 det. | 91056 |
| EPSTEIN-BARR EBNA IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Antigene Nucleare del virus di Epstein-Barr nel siero umano. | 96 det. | 91057 |
| EPSTEIN-BARR EARLY ANTIGEN IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Early Antigen del virus di Epstein-Barr nel siero umano. | 96 det. | 91058 |
| EPSTEIN-BARR EARLY ANTIGEN IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Early Antigen del virus di Epstein-Barr nel siero umano. | 96 det. | 91059 |

SIEROLOGIA

Linea Enzy-Well

- Malattie Infettive

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| HELICOBACTER PYLORI IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Helicobacter pylori nel siero umano. Contiene calibratori pronti all'uso per la preparazione della curva di calibrazione in Unità Arbitrarie (AU/mL). | 96 det. | 91060 |
| HELICOBACTER PYLORI IgA Kit per la determinazione degli anticorpi IgA anti-Helicobacter pylori nel siero umano. | 96 det. | 91062 |
| HSV 1 SCREEN Kit per la determinazione delle immunoglobuline anti-Herpes simplex tipo 1 nel siero umano con metodo immunoenzimatico a competizione. | 96 det. | 91018 |
| HSV 2 SCREEN Kit per la determinazione delle immunoglobuline anti-Herpes simplex tipo 2 nel siero umano con metodo immunoenzimatico a competizione. | 96 det. | 91019 |
| HERPES SIMPLEX 1+2 IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Herpes simplex (tipo 1 e 2) nel siero umano. | 96 det. | 91020 |
| HERPES SIMPLEX 1+2 IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Herpes simplex (tipo 1 e 2) nel siero umano. Tecnica a cattura. | 96 det. | 91021 |
| HERPES SIMPLEX 1 IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Herpes simplex tipo 1 nel siero umano. | 96 det. | 91027 |
| HERPES SIMPLEX 1 IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Herpes simplex tipo 1 nel siero umano. Tecnica a cattura. | 96 det. | 91028 |
| HERPES SIMPLEX 2 IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Herpes simplex tipo 2 nel siero umano. | 96 det. | 91026 |
| HERPES SIMPLEX 2 IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Herpes simplex tipo 2 nel siero umano. Tecnica a cattura. | 96 det. | 91025 |
| INFLUENZA A IgG <i>NEW</i> Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Influenza A nel siero umano. | 96 tests | 91190 |
| INFLUENZA A IgA <i>NEW</i> Kit per la determinazione degli anticorpi IgA anti-Influenza A nel siero umano | 96 tests | 91192 |

SIEROLOGIA

Linea Enzy-Well

- Malattie Infettive

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| INFLUENZA B IgG <i>NEW</i> Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Influenza B nel siero umano. | 96 tests | 91193 |
| INFLUENZA B IgA <i>NEW</i> Kit per la determinazione degli anticorpi IgA anti-Influenza B nel siero umano. | 96 tests | 91195 |
| MEASLES IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Morbillo nel siero umano. | 48 det. | 91072 |
| MEASLES IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Morbillo nel siero umano. Tecnica a cattura. | 48 det. | 91073 |
| MUMPS IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Parotite nel siero umano. | 48 det. | 91075 |
| MUMPS IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Parotite nel siero umano. Tecnica a cattura. | 48 det. | 91076 |
| MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgG <i>NEW</i> Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Mycoplasma pneumoniae nel siero umano. | 96 tests | 91122 |
| MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgM <i>NEW</i> Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Mycoplasma pneumoniae nel siero umano | 96 tests | 91123 |
| RUBELLA IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Rosolia nel siero umano. Contiene calibratori liquidi pronti all'uso per il dosaggio degli anticorpi IgG anti-Rosolia con metodo ELISA. Titolati in Unità Internazionali. | 96 det. | 91030 |
| RUBELLA IgG AVIDITY Kit per la determinazione dell'avidità degli anticorpi IgG anti-Rosolia nel siero umano. | 24 det. | 91095 |
| RUBELLA IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Rosolia nel siero umano. Tecnica a cattura. | 96 det. | 91031 |
| SYPHILIS SCREEN RECOMBINANT Kit per la determinazione delle immunoglobuline anti-Treponema pallidum (ceppo Nichols) nel siero umano, mediante l'uso di antigeni ricombinanti. Metodo immunoenzimatico. | 2x96 det. | 91100 |

SIEROLOGIA

Linea Enzy-Well

- Malattie Infettive

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| TREPONEMA IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Treponema pallidum (ceppo Nichols) nel siero umano. | 96 det. | 91050 |
| TREPONEMA IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Treponema pallidum (ceppo Nichols) nel siero umano. Tecnica a cattura. | 96 det. | 91051 |
| TOSCANA VIRUS IgG-IgM (<i>Sandfly Fever Virus</i>) Kit per la determinazione degli anticorpi IgG e IgM anti-Toscana Virus nel siero umano. | 48+48 det. | 91067 |
| TOXOPLASMA IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Toxoplasma gondii nel siero umano. Contiene calibratori liquidi pronti all'uso per il dosaggio degli anticorpi IgG anti-Toxoplasma gondii con metodo ELISA. Titolati in Unità Internazionali. | 96 det. | 91040 |
| TOXOPLASMA IgG AVIDITY Kit per la determinazione dell'avidità degli anticorpi IgG anti-Toxoplasma gondii nel siero umano. | 24 det. | 91098 |
| TOXOPLASMA IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Toxoplasma gondii nel siero umano. Tecnica a cattura. | 96 det. | 91041 |
| TOXOPLASMA IgA Kit per la determinazione degli anticorpi IgA anti-Toxoplasma gondii nel siero umano. | 96 det. | 91043 |
| VARICELLA IgG Kit per la determinazione degli anticorpi IgG anti-Varicella nel siero umano. | 48 det. | 91078 |
| VARICELLA IgM Kit per la determinazione degli anticorpi IgM anti-Varicella nel siero umano. Tecnica a cattura. | 48 det. | 91079 |

SIEROLOGIA

Linea Seramat

- Strumento

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| SERAMAT Analizzatore per l'automazione di analisi sierologiche (fissazione del complemento, agglutinazione diretta e immunoprecipitazione). Capacità del piatto porta-campioni: 96 posti in tubo primario. Collegabile al computer principale. Lettore di codice a barre interno, disponibile su richiesta. | 1 | 90003/A |

Linea Seramat

- Accessori

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| WASH CONCENTRATE Soluzione concentrate per produrre 40 L di soluzione di lavaggio dei pozzetti di reazione e delle tuberie. | 4x100 mL | 90790 |
| BUFFER CONCENTRATE Soluzione tampone concentrata 10x, per diluizione campioni. | 4x100 mL | 90793 |
| ROTORS WITH MAGNETIC STIRRERS Piatto di reazione a 12 cuvette completo di agitatori. Da utilizzare con i metodi: al lattice, emolitico e turbidimetrico. | 8x6 pz. | 90797 |
| ROTORS Piatti di reazione a 12 cuvette senza agitatori. | 8x6 pz. | 90796 |
| STIRRERS FOR CFT Agitatori di cobalto samario solo per le reazioni di fissazione del complemento. Da utilizzare con il cod. 90796. | 24 pz. | 90799 |
| SERA TIP II Puntale di prelievo in acciaio inossidabile con sensore di livello. | 1 pz. | 90800 |
| TIP CLEANERS Accessori per asciugare i puntali di prelievo. | 360 pz. | 90798 |

SIEROLOGIA

Linea Seramat

- Metodo emolitico

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| ASLO-MAT Kit per la determinazione quantitativa degli anticorpi anti-Alfa Tossina Stafilococcica con metodo emolitico. Completo di cut-off e siero di controllo positivo. Da utilizzare con Rabbit Erythrocytes cod. 90013. | 2x10 det. | 90105 |
| ASO-MAT Kit per la determinazione quantitativa degli anticorpi anti-Streptolisina O con metodo emolitico. Completo di calibratori e siero di controllo positivo. Contiene globuli rossi di montone al 50% in soluzione stabilizzante. | 4x10 det. | 90007 |
| RABBIT ERYTHROCYTES Globuli rossi di coniglio al 25% in soluzione stabilizzante. Validità: 3 mesi. | 2x1 mL | 90013 |
| SHEEP ERYTHROCYTES Globuli rossi di montone al 50% in soluzione stabilizzante. Validità: 6 mesi. | 2x1 mL | 90211 |

Linea Seramat

- Agglutinazione al lattice

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| MONO-MAT Kit per la determinazione quantitativa degli anticorpi eterofili della Mononucleosi infettiva (PAUL BUNNEL). Completo di cut-off e siero di controllo positivo. | 2x25 det. | 90020 |

SIEROLOGIA

Linea Seramat

- Agglutinazioni batteriche

| Prodotto | Confezione | Codice |
|----------|------------|--------|
|----------|------------|--------|

Sospensioni colorate pronte all'uso per la sierodiagnosi batterica di Brucella e Salmonella (WIDAL-WRIGHT) in completa automazione.

| | | |
|-------------------------------|---------|-------|
| W.W.-MAT BRUCELLA | 60 det. | 90080 |
| W.W.-MAT S. TYPHI O | 60 det. | 90081 |
| W.W.-MAT S. TYPHI H | 60 det. | 90082 |
| W.W.-MAT S. PARATYPHI B O | 60 det. | 90084 |
| W.W.-MAT S. PARATYPHI B H | 60 det. | 90085 |
| W.W.-MAT S. PARATYPHI A TOTAL | 60 det. | 90087 |

W.W.-MAT PANEL

Kit per la sierodiagnosi batterica (Widal-Wright) in completa automazione. Sospensioni colorate di 6 antigeni (TO, TH, BO, BH, A Totale e Brucella) pronte all'uso con lo strumento Seramat. Contiene il siero di controllo positivo Widal-Wright.

360 det. 90090

W.W.-MAT CONTROL SERUM

Siero di controllo positivo Widal-Wright.

2 mL 90880

Panel di sospensioni colorate pronte all'uso per la sierodiagnosi batterica di Ricketsie (WEIL-FELIX) in completa automazione.

W.F.-MAT PANEL

Kit per la sierodiagnosi batterica (Weil-Felix) in completa automazione. Sospensioni colorate di 3 antigeni (Proteus OXK, OX19, OX2) pronte all'uso con lo strumento Seramat. Contiene il siero di controllo positivo Weil-Felix.

60 det. 90120

SIEROLOGIA

Linea Seramat

- Fissazione del complemento

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| CFT-MAT HEMOLYTIC SYSTEM SET Kit per l'esecuzione delle reazioni di fissazione del complemento in cinetica automatizzata sullo strumento Seramat. Contiene: complemento di cavia liofilizzato, emolisina liquida, globuli rossi di montone al 50% in soluzione stabilizzante, soluzione di riferimento, controllo cut-off, diluente antigeni. | 4x50 det. | 90202 |
| Antigeni Sierologia Batterica: | | |
| CFT-MAT BORDETELLA PERTUSSIS | 20 det. | 90355 |
| CFT-MAT BORRELIA | 20 det. | 90373 |
| CFT-MAT BRUCELLA | 20 det. | 90358 |
| CFT-MAT CAMPYLOBACTER JEJUNI | 20 det. | 90361 |
| CFT-MAT HELICOBACTER PYLORI | 20 det. | 90350 |
| CFT-MAT LEPTOSPIRA MIX | 20 det. | 90367 |
| CFT-MAT LISTERIA MONOCYTOGENES | 20 det. | 90344 |
| CFT-MAT SHIGELLA FLEXNERI | 20 det. | 90370 |
| CFT-MAT YERSINIA ENTEROCOLITICA | 20 det. | 90375 |
| Antigeni Sifilide: | | |
| CFT-MAT CARDIOLIPIN | 20 det. | 90205 |
| CFT-MAT TREPONEMA PALLIDUM REITER | 20 det. | 90206 |

SIEROLOGIA

Linea Seramat

- Fissazione del complemento

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| Antigeni TORCH: | | |
| <i>CFT-MAT</i> CYTOMEGALOVIRUS | 20 det. | 90322 |
| <i>CFT-MAT</i> HERPES SIMPLEX VIRUS | 20 det. | 90276 |
| <i>CFT-MAT</i> TOXOPLASMA GONDII | 20 det. | 90346 |
| Antigeni Neurotropi: | | |
| <i>CFT-MAT</i> ECHO VIRUS N MIX | 20 det. | 90275 |
| <i>CFT-MAT</i> MUMPS VIRUS | 20 det. | 90354 |
| <i>CFT-MAT</i> POLIOVIRUS MIX | 20 det. | 90283 |
| Antigeni Pneumotropi: | | |
| <i>CFT-MAT</i> ADENOVIRUS | 20 det. | 90210 |
| <i>CFT-MAT</i> CHLAMYDIA | 20 det. | 90342 |
| <i>CFT-MAT</i> ECHO VIRUS P MIX | 20 det. | 90221 |
| <i>CFT-MAT</i> INFLUENZA A VIRUS | 20 det. | 90222 |
| <i>CFT-MAT</i> INFLUENZA B VIRUS | 20 det. | 90224 |
| <i>CFT-MAT</i> MYCOPLASMA PNEUMONIAE | 20 det. | 90340 |
| <i>CFT-MAT</i> PARAINFLUENZA 1 | 20 det. | 90226 |
| <i>CFT-MAT</i> PARAINFLUENZA 2 | 20 det. | 90228 |
| <i>CFT-MAT</i> PARAINFLUENZA 3 | 20 det. | 90230 |
| <i>CFT-MAT</i> PARAINFLUENZA MIX | 20 det. | 90225 |
| <i>CFT-MAT</i> Q-FEVER | 20 det. | 90330 |
| <i>CFT-MAT</i> RESPIRATORY SYNCYTHIAL VIRUS | 20 det. | 90236 |

SIEROLOGIA

Linea Seramat

- Fissazione del complemento

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---------------------------------------|-------------------|---------------|
| Antigeni Coxsackie: | | |
| <i>CFT-MAT</i> COXSACKIE VIRUS A MIX | 20 det. | 90313 |
| <i>CFT-MAT</i> COXSACKIE VIRUS B1 | 20 det. | 90240 |
| <i>CFT-MAT</i> COXSACKIE VIRUS B2 | 20 det. | 90242 |
| <i>CFT-MAT</i> COXSACKIE VIRUS B3 | 20 det. | 90244 |
| <i>CFT-MAT</i> COXSACKIE VIRUS B4 | 20 det. | 90246 |
| <i>CFT-MAT</i> COXSACKIE VIRUS B5 | 20 det. | 90248 |
| <i>CFT-MAT</i> COXSACKIE VIRUS B6 | 20 det. | 90250 |
| <i>CFT-MAT</i> COXSACKIE VIRUS B MIX | 20 det. | 90251 |
| Altri Antigeni: | | |
| <i>CFT-MAT</i> ECHINOCOCCUS | 20 det. | 90328 |
| <i>CFT-MAT</i> MEASLES VIRUS | 20 det. | 90320 |
| <i>CFT-MAT</i> VARICELLA ZOSTER VIRUS | 20 det. | 90324 |
| Sieri di Controllo: | | |
| ADENOVIRUS CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90830 |
| BORDETELLA PERTUSSIS CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90894 |
| BORRELIA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90902 |
| CAMPYLOBACTER CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90895 |
| CHLAMYDIA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90832 |
| COXSACKIE B CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90903 |
| CYTOMEGALOVIRUS CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90833 |
| HERPES SIMPLEX CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90871 |
| INFLUENZA A CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90872 |
| INFLUENZA B CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90873 |
| LEGIONELLA PNEUMOPHILA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90874 |

SIEROLOGIA

Linea Seramat

- Fissazione del complemento

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|-----------------|-------------------|---------------|
|-----------------|-------------------|---------------|

Sieri di Controllo:

| | | |
|--------------------------------------|--------|-------|
| LEPTOSPIRA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90896 |
| LISTERIA MONOCYTOGENES CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90875 |
| MEASLES CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90876 |
| MYCOPLASMA PNEUMONIAE CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90877 |
| MUMPS CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90878 |
| PARAINFLUENZA 1 CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90879 |
| PARAINFLUENZA 2 CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90881 |
| Q-FEVER CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90886 |
| RESPIRATORY SYNCYTHIAL CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90889 |
| RUBELLA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90890 |
| SHIGELLA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90932 |
| SYPHILIS CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90887 |
| TOXOPLASMA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90892 |
| VARICELLA ZOSTER CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90891 |
| YERSINIA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90931 |

SIEROLOGIA

Test Rapidi

- Reumatologia

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| ASO-SLIDE Kit per la ricerca degli anticorpi anti-Streptolisina O con metodo di agglutinazione al lattice su vetrino. Completo di agitatori, cartoncini e sieri di controllo positivo e negativo. | 100 det. | 018 |
| CRP- SLIDE Kit per la ricerca della Proteina C-Reattiva con metodo di agglutinazione al lattice su vetrino. Completo di agitatori, cartoncini e sieri di controllo positivo e negativo. | 100 det. | 014 |
| RF-SLIDE Kit per la ricerca dei Fattori Reumatoidi con metodo di agglutinazione al lattice su vetrino. Completo di agitatori, cartoncini e sieri di controllo positivo e negativo. | 100 det. | 010 |

Test Rapidi

- Sifilide

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| SYPHILIS FAST (TPHA modificato) Test di agglutinazione al lattice per il dosaggio degli anticorpi anti-Treponema pallidum. Completo di agitatori, cartoncini, controllo positivo e negativo. | 50 det. | 051 |
| SYPHILIS FAST DISPOSABLE TEST CARD Cartoncini a fondo bianco per reazioni di agglutinazione ed agitatori (da utilizzare solo con il cod. 050). | 500 det. | 052 |
| RPR PLUS Kit per la ricerca della reagine della sifilide con reattivo al carbone. Metodo automatizzabile. Completo di controlli. | 500 det. | 040 |
| RPR COLOUR Kit per la ricerca della reagine della sifilide con reattivo al carbone. Metodo su vetrino. Completo di controlli. | 500 det. | 028 |

SIEROLOGIA

Test Rapidi

- Mononucleosi

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| MONO SLIDE Kit per la ricerca degli anticorpi eterofili con metodo rapido su vetrino. Completo di controlli e di cartoncini di reazione. | 70 det. | 02190 |
| IMN SLIDE Kit per la diagnosi della Mononucleosi infettiva con metodo di agglutinazione al lattice su vetrino. Completo di controlli e cartoncini di reazione. | 50 det. | 024 |

Test Rapidi

- Accessori

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| DISPOSABLE TEST CARD (BLACK) Cartoncini a fondo nero per reazioni di agglutinazione al lattice. | 50 pz. | 0746/C |

SIEROLOGIA

Sospensioni batteriche colorate - Test su micropiastra

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|----------------------|---------------|
| <i>Sospensioni colorate e pronte all'uso per sierodiagnosi batterica (Widal-Wright) su micropiastra.</i> | | |
| W.W. MICRO S. TYPHI O | 5x5 mL | 21151 |
| W.W. MICRO S. TYPHI H | 5x5 mL | 21152 |
| W.W. MICRO S. PARATYPHI A TOT. | 5x5 mL | 21153 |
| W.W. MICRO S. PARATYPHI B O | 5x5 mL | 21154 |
| W.W. MICRO S. PARATYPHI B TOT. | 5x5 mL | 21155 |
| W.W. MICRO S. PARATYPHI B H | 5x5 mL | 21156 |
| W.W. MICRO BRUCELLA | 5x5 mL | 21159 |
| W.W. MICRO 6 Kit per la sierodiagnosi batterica (Widal-Wright) in micrometodo. Sospensioni colorate di 6 antigeni (TO, TH, BO, BH, A Totale e Brucella) pronte per il micrometodo in pozzetto. | 6x5 mL (600 det.) | 21150 |
| W.W. MICRO 5 Kit per la sierodiagnosi batterica (Widal-Wright) in micrometodo. Sospensioni colorate di 5 antigeni (TO, TH, B Totale, A Totale e Brucella) pronte per il micrometodo in pozzetto. | 5x5 mL (500 det.) | 21115 |

SIEROLOGIA

Sospensioni batteriche colorate - Test su vetrino

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|----------------------|---------------|
| <i>Sospensioni colorate e pronte all'uso per sierodiagnosi batterica (Widal-Wright) su vetrino e per la titolazione in provetta.</i> | | |
| FEBRILE ANTIGEN S. TYPHI O | 5 mL | 21200 |
| FEBRILE ANTIGEN S. TYPHI H | 5 mL | 21202 |
| FEBRILE ANTIGEN S. PARATYPHI A O | 5 mL | 21204 |
| FEBRILE ANTIGEN S. PARATYPHI A H | 5 mL | 21206 |
| FEBRILE ANTIGEN S. PARATYPHI B O | 5 mL | 21208 |
| FEBRILE ANTIGEN S. PARATYPHI B H | 5 mL | 21210 |
| FEBRILE ANTIGEN S. PARATYPHI C O | 5 mL | 21207 |
| FEBRILE ANTIGEN S. PARATYPHI C H | 5 mL | 21209 |
| FEBRILE ANTIGEN BRUCELLA | 5 mL | 21212 |
| W.W. SLIDE Kit per la sierodiagnosi batterica (Widal-Wright) con test rapido su vetrino. Panel di 7 sospensioni colorate (TO, TH, AO, AH, BO, BH, Brucella), controllo positivo e negativo, cartoncini monouso per le reazioni e agitatori. | 7x5 mL (700 det.) | 021 |
| W.W. POSITIVE CONTROL Siero di controllo Widal-Wright positivo. | 2 mL | 21250 |

Sospensioni batteriche colorate - Accessori

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| DISPOSABLE TEST CARD (WHITE) Cartoncini a fondo bianco da utilizzare con il kit W.W. Slide -cod. 021. | 50 pz. | 0741/C |

SIEROLOGIA

Sospensioni batteriche colorate - Test su vetrino

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| <i>Sospensioni colorate e pronte all'uso per sierodiagnosi di Rickettsie (Weil-Felix) su vetrino e per la titolazione in provetta.</i> | | |
| W.F. SLIDE PROTEUS OX2 | 3 mL | 21300 |
| W.F. SLIDE PROTEUS OX19 | 3 mL | 21302 |
| W.F. SLIDE PROTEUS OXK | 3 mL | 21304 |
| W.F. POSITIVE CONTROL Siero di controllo Weil-Felix positivo. | 2 mL | 21350 |

Sospensioni batteriche - Test in provetta

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| <i>Sospensioni pronte all'uso per sierodiagnosi batterica (Widal-Wright) in provetta.</i> | | |
| W.W. TUBE S. TYPHI O | 20 mL | 21120 |
| W.W. TUBE S. TYPHI H | 20 mL | 21121 |
| W.W. TUBE S. TYPHI TOTAL | 20 mL | 21122 |
| W.W. TUBE S. PARATYPHI A TOTAL | 20 mL | 21125 |
| W.W. TUBE S. PARATYPHI B TOTAL | 20 mL | 21128 |
| W.W. TUBE BRUCELLA | 20 mL | 21129 |

SIEROLOGIA

Fissazione del complemento - Metodo manuale

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| HEMOLYTIC SYSTEM SET Kit per l'esecuzione delle reazioni di fissazione del complemento contenente: complemento di cavia liofilizzato, emolisina liquida, globuli rossi di montone al 50% in soluzione stabilizzante. | 800 det. | 22202 |
| Antigeni Sierologia Batterica: | | |
| BORDETELLA PERTUSSIS | 190 det. | 22355 |
| BRUCELLA | 190 det. | 22358 |
| HELICOBACTER PYLORI | 190 det. | 22350 |
| LEGIONELLA PNEUMOPHILA | 190 det. | 22352 |
| LISTERIA MONOCYTOGENES | 190 det. | 22344 |
| Antigeni Sifilide: | | |
| TREPONEMA PALLIDUM REITER | 190 det. | 22206 |
| Antigeni TORCH: | | |
| CYTOMEGALOVIRUS | 190 det. | 22322 |
| HERPES SIMPLEX VIRUS | 190 det. | 22276 |
| TOXOPLASMA GONDII | 190 det. | 22346 |
| Antigeni Neurotropi: | | |
| ECHO VIRUS N MIX | 190 det. | 22275 |
| ECHO VIRUS P MIX | 190 det. | 22221 |
| MUMPS VIRUS | 190 det. | 22354 |
| POLIOVIRUS TYPE 1 | 190 det. | 22278 |
| POLIOVIRUS TYPE 2 | 190 det. | 22280 |
| POLIOVIRUS TYPE 3 | 190 det. | 22282 |

SIEROLOGIA

Fissazione del complemento - Metodo manuale

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|------------------------------|-------------------|---------------|
| Antigeni Pneumotropi: | | |
| ADENOVIRUS | 190 det. | 22210 |
| CHLAMYDIA | 190 det. | 22342 |
| INFLUENZA A VIRUS | 190 det. | 22222 |
| INFLUENZA B VIRUS | 190 det. | 22224 |
| MYCOPLASMA PNEUMONIAE | 190 det. | 22340 |
| PARAINFLUENZA 1 | 190 det. | 22226 |
| PARAINFLUENZA 2 | 190 det. | 22228 |
| PARAINFLUENZA 3 | 190 det. | 22230 |
| Q-FEVER | 190 det. | 22330 |
| REOVIRUS | 190 det. | 22234 |
| RESPIRATORY SYNCYTHIAL VIRUS | 190 det. | 22236 |
| Antigeni Coxsackie: | | |
| COXSACKIE VIRUS A MIX | 190 det. | 22313 |
| COXSACKIE VIRUS B1 | 190 det. | 22240 |
| COXSACKIE VIRUS B2 | 190 det. | 22242 |
| COXSACKIE VIRUS B3 | 190 det. | 22244 |
| COXSACKIE VIRUS B4 | 190 det. | 22246 |
| COXSACKIE VIRUS B5 | 190 det. | 22248 |
| COXSACKIE VIRUS B6 | 190 det. | 22250 |
| COXSACKIE VIRUS B MIX | 190 det. | 22251 |
| Altri Antigeni: | | |
| MEASLES VIRUS | 190 det. | 22320 |
| VARICELLA ZOSTER VIRUS | 190 det. | 22324 |

SIEROLOGIA

Fissazione del complemento - Metodo manuale

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--------------------------------------|-------------------|---------------|
| Sieri di Controllo: | | |
| ADENOVIRUS CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90830 |
| BORDETELLA PERTUSSIS CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90894 |
| CHLAMYDIA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90832 |
| COXSACKIE B CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90903 |
| CYTOMEGALOVIRUS CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90833 |
| HERPES SIMPLEX CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90871 |
| INFLUENZA A CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90872 |
| INFLUENZA B CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90873 |
| LEGIONELLA PNEUMOPHILA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90874 |
| LISTERIA MONOCYTOGENES CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90875 |
| MEASLES CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90876 |
| MYCOPLASMA PNEUMONIAE CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90877 |
| MUMPS CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90878 |
| PARAINFLUENZA 1 CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90879 |
| PARAINFLUENZA 2 CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90881 |
| Q-FEVER CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90886 |
| RESPIRATORY SYNCYTHIAL CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90889 |
| RUBELLA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90890 |
| SYPHILIS CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90887 |
| TOXOPLASMA CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90892 |
| VARICELLA ZOSTER CONTROL SERUM | 0,5 mL | 90891 |

MICROBIOLOGIA

Linea Robobact - Strumenti

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| ROBOBACT Modulo per l'analisi batteriologica di urine, feci e tamponi; esegue l'isolamento di organismi patogeni in completa automazione senza richiedere l'apertura dei contenitori dei campioni. Da collegare ad un computer esterno. | 1 | 94200 |
| ROBOBACT SPECIAL Modulo per l'analisi batteriologica di campioni in atmosfera modificata; isolamento di organismi patogeni in completa automazione senza richiedere l'apertura dei contenitori dei campioni. Da collegare ad un computer esterno. | 1 | 94210 |
| TROLLEY Carrello di supporto per Robobact codice 94200 e/o Robobact Special codice 94210 (opzionale). | 1 | 94220 |
| TROLLEY-GEN Carrello di supporto completo di generatore di azoto. Progettato per garantire un'atmosfera modificata per la crescita batterica. | 1 | 94222 |

Linea Robobact - Accessori

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| ROBOBACT TRAY Vassoio di trasporto a 18 alloggiamenti per Uribact e/o Coprobact realizzato in acciaio Inox. | 1 | 94005 |
| SERIAL ADAPTOR Adattatore seriale per fibre ottiche per collegare i moduli Robobact cod. 94200 e/o Robobact Special cod. 94210 a computer esterno; può collegare fino a 4 moduli. | 1 | 94230 |
| SPONGES FOR ROBOBACT SPECIAL Spugne da utilizzare con il Robobact Special cod. 94210 al fine di assicurare condizioni di umidità ottimale per la crescita di microorganismi come quelli appartenenti al genere Campylobacter. | 12 pz. | 94240 |

MICROBIOLOGIA

Linea Robobact

- Urinocoltura

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| <p>URISSET Provetta sottovuoto calibrato per il campionamento delle urine da contenitori diversi. Completa di holder. In confezioni per singolo prelievo. Da usare con Robobact/Uri bact.</p> | 120 pz. | 94022 |
| <p>URISSET BULK Provetta sottovuoto calibrato per il campionamento delle urine da contenitori diversi. Completa di holder. In confezioni multiple. Da usare con Robobact/Uri bact.</p> | 120 pz. | 94028 |
| <p>URISSET TUBE Provetta sottovuoto calibrato per il campionamento delle urine da contenitori muniti di apposito holder. Da usare con Robobact/Uri bact.</p> | 120 pz. | 94023 |
| <p>URISSET PRESERVATIVE TUBE Provetta sottovuoto calibrato per il campionamento delle urine da contenitori muniti di apposito holder. Contiene un conservante speciale liofilizzato che impedisce la crescita batterica a temperatura ambiente per un periodo di 24 ore. Da usare con Robobact/Uri bact.</p> | 120 pz. | 94024 |
| <p>URISSET PRESERVATIVE TUBE WITH HOLDER Provetta sottovuoto calibrato per il campionamento delle urine da contenitori diversi. Contiene un conservante speciale liofilizzato che impedisce la crescita batterica a temperatura ambiente per un periodo di 24 ore. Completo di holder, confezionato singolarmente. Da usare con Robobact/Uri bact.</p> | 120 pz. | 94026 |
| <p>URI-COLLECT Contenitore con holder per la raccolta delle urine. Da usare con Robobact/Uri bact.</p> | 120 pz. | 94027 |
| <p>URI-HOLDER Holder per Uriset.</p> | 120 pz. | 94025 |
| <p>URIBACT Per lo sviluppo, l'isolamento e la conta dei germi patogeni urinari. Contiene i terreni Agar Cled e Agar Mac Conkey. Da usare con Robobact/Uriset.</p> | 40 pz. | 94411 |
| <p>URIBACT-CHROM Per lo sviluppo, l'isolamento e la conta di germi patogeni urinari. Contiene un terreno cromogeno per la presuntiva identificazione di germi patogeni urinari ed <i>Enterococcus spp.</i> Da usare con Robobact/Uriset.</p> | 40 pz. | 94412 |
| <p>URIBACT-CHROM SELECTIVE SABOURAUD Per lo sviluppo, l'isolamento e la conta di germi patogeni urinari. Contiene un terreno cromogeno per la presuntiva identificazione di germi patogeni urinari ed <i>Enterococcus spp.</i> ed il terreno Sabouraud selettivo per l'isolamento di funghi patogeni. Da usare con Robobact/Uriset.</p> | 40 pz. | 94415 |

MICROBIOLOGIA

Linea Robobact

- Urinocoltura

| Prodotto | Confezione | Codice |
|--|------------|--------|
| <p>URIBACT-CHROM CNA Per lo sviluppo, l'isolamento e la conta di germi patogeni urinari. Contiene un terreno cromogeno per la presuntiva identificazione di germi patogeni urinari ed <i>Enterococcus spp.</i> ed il terreno Agar sangue CNA per l'isolamento di batteri gram positivi. Da usare con Robobact/Urisset.</p> | 40 pz. | 94417 |
| <p>URIBACT-CHROM COLUMBIA BLOOD Per lo sviluppo, l'isolamento e la conta di germi patogeni urinari. Contiene un terreno cromogeno per la presuntiva identificazione di germi patogeni urinari ed <i>Enterococcus spp.</i> ed il terreno Agar sangue Columbia per l'isolamento di germi esigenti. Da usare con Robobact/Urisset.</p> | 40 pz. | 94419 |
| <p>URI A.R. TEST STRIP Strisce da utilizzare con i devices URIBACT e contenenti spore di <i>Bacillus subtilis</i> per la determinazione del potere antibatterico residuo nelle urine.</p> | 8x30 pz. | 94602 |

Linea Robobact

- Coprocoltura

| Prodotto | Confezione | Codice |
|--|------------|--------|
| <p>COPROSET SALMONELLA Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare. Contiene il terreno brodo Selenite per l'arricchimento di <i>Salmonella spp.</i></p> | 120 pz. | 94050 |
| <p>COPROSET SHIGELLA Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare. Contiene il terreno brodo GN per l'arricchimento di <i>Shigella spp.</i></p> | 120 pz. | 94052 |
| <p>COPROBACT SALMONELLA-SHIGELLA Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Salmonella spp.</i> e <i>Shigella spp.</i> Contiene i terreni Agar SS e Agar Hektoen Enteric. Da usare con Robobact/Coproset Salmonella o Coproset Shigella.</p> | 40 pz. | 94030 |
| <p>COPROBACT SALMONELLA-SHIGELLA 3 Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Salmonella spp.</i> e <i>Shigella spp.</i> Contiene i terreni Agar XLD e Agar Hektoen Enteric. Da usare con Robobact/Coproset Salmonella o Coproset Shigella.</p> | 40 pz. | 94035 |
| <p>COPROSET CAMPYLOBACTER Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare. Contiene il brodo Campylobacter selettivo per l'arricchimento di <i>Campylobacter spp.</i></p> | 120 pz. | 94057 |

MICROBIOLOGIA

Linea Robobact

- Coprocoltura

| Prodotto | Confezione | Codice |
|--|------------|--------|
| <p>COPROBACT CAMPYLOBACTER Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Campylobacter spp.</i> Contiene i terreni Agar Campylobacter selettivo e Agar Carbone selettivo. Da usare con Robobact/Coproset Campylobacter.</p> | 40 pz. | 94036 |
| <p>COPROSET COLI-STAPHYLOCOCCUS Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare. Contiene il terreno Acqua Peptonata per il mantenimento di <i>E. Coli</i> e <i>Staphylococcus spp.</i></p> | 120 pz. | 94056 |
| <p>COPROBACT COLI-STAPHYLOCOCCUS Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>E. Coli</i> e <i>Staphylococcus spp.</i> Contiene i terreni Agar Mac Conkey e Agar Sale Mannite. Da usare con Robobact/Coproset Coli-Staphylococcus.</p> | 40 pz. | 94038 |
| <p>COPROSET VIBRIO CHOLERAE Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare. Contiene il terreno Acqua Peptonata Alcalina per l'arricchimento di <i>Vibrio cholerae</i>.</p> | 120 pz. | 94058 |
| <p>COPROBACT VIBRIO CHOLERAE Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Vibrio cholerae</i> ed altri vibrieni enteropatogeni. Contiene il terreno Agar TCBS. Da usare con Robobact/Coproset Vibrio cholerae.</p> | 40 pz. | 94040 |
| <p>COPROSET YERSINIA-AEROMONAS Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare. Contiene il terreno brodo Peptone Desossicolato per l'arricchimento di <i>Yersinia enterocolitica</i> e <i>Aeromonas spp.</i></p> | 120 pz. | 94054 |
| <p>COPROBACT YERSINIA-AEROMONAS Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Yersinia enterocolitica</i> e <i>Aeromonas spp.</i> Contiene i terreni Agar Yersinia selettivo e Agar SS Desossicolato. Da usare con Robobact/Coproset Yersinia-Aeromonas.</p> | 40 pz. | 94034 |
| <p>COPROSET E. COLI O157:H7 Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare. Contiene il terreno brodo Mossel per l'arricchimento di <i>E. Coli O157:H7</i>.</p> | 120 pz. | 94059 |
| <p>COPROBACT -CHROM E. COLI O157:H7 Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>E. Coli O157:H7</i>. Contiene i terreni CHROMagar™ O157:H7 non selettivo (senza tellurito di potassio) e Sorbitolo Mac Conkey. Da usare con Robobact/Coproset E. Coli O157:H7.</p> | 40 pz. | 94060 |
| <p>COPROBACT -CHROM SELECTIVE E. COLI O157:H7 Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>E. Coli O157:H7</i>. Contiene i terreni CHROMagar™ O157:H7 selettivo (con tellurito di potassio) e Sorbitolo Mac Conkey. Da usare con Robobact/Coproset E. Coli O157:H7.</p> | 40 pz. | 94061 |

MICROBIOLOGIA

Linea Robobact

- Tamponi uso generale

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| SWAB SET GENERAL USE Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare proveniente da differenti siti anatomici, completo di tampone di prelievo sterile. Contiene il terreno brodo Eugonico per l'arricchimento di microrganismi <i>Gram positivi</i> , <i>Gram Negativi</i> e <i>Lievoli patogeni</i> . | 60 pz. | 94320 |
| SWAB BACT GENERAL USE Per lo sviluppo e l'isolamento di microrganismi <i>Gram positivi</i> e <i>Gram Negativi</i> . Contiene i terreni Agar Mac Conkey e Agar Columbia CNA con 5% di sangue montone. Da usare con Robobact/Swab Set General Use (94320). | 40 pz. | 94330 |

MICROBIOLOGIA

Linea Robobact

- Tamponi rettali

| Prodotto | Confezione | Codice |
|--|------------|--------|
| <p>SWAB SET SALMONELLA Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare, completo di tampone di prelievo sterile. Contiene il terreno brodo Selenite per l'arricchimento di <i>Salmonella spp.</i></p> | 60 pz. | 94150 |
| <p>SWAB SET SHIGELLA Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare, completo di tampone di prelievo sterile. Contiene il terreno brodo GN per l'arricchimento di <i>Shigella spp.</i></p> | 60 pz. | 94152 |
| <p>COPROBACT SWAB SALMONELLA-SHIGELLA Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Salmonella spp.</i> e <i>Shigella spp.</i>. Contiene i terreni Agar SS e Agar Hektoen Enteric. Da usare con Robobact/Swab Set Salmonella o Swab Set Shigella.</p> | 40 pz. | 94130 |
| <p>COPROBACT SWAB -CHROM SALMONELLA Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Salmonella spp.</i> e <i>Shigella spp.</i> inclusa <i>Salmonella typhi</i>. Contiene i terreni Agar SS e CHROMagar™ Salmonella per la presuntiva identificazione di questo genere. Da usare con Robobact/Swab Set Salmonella o Swab Set Shigella.</p> | 40 pz. | 94132 |
| <p>COPROBACT SWAB -CHROM SALMONELLA-SHIGELLA Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Salmonella spp.</i> e <i>Shigella spp.</i> inclusa <i>Salmonella typhi</i>. Contiene i terreni CHROMagar™ Salmonella e Agar Hektoen per la presuntiva identificazione di questo genere. Da usare con Robobact/Swab Set Salmonella o Swab Set Shigella.</p> | 40 pz. | 94162 |
| <p>SWAB SET YERSINIA AEROMONAS Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare, completo di tampone di prelievo sterile. Contiene il terreno brodo Peptone Desossicolato per l'arricchimento di <i>Yersinia enterocolitica</i> e <i>Aeromonas spp.</i></p> | 60 pz. | 94154 |
| <p>COPROBACT SWAB YERSINIA AEROMONAS Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Yersinia enterocolitica</i> e <i>Aeromonas spp.</i>. Contiene i terreni terreni Agar Base Yersinia e Agar SS Desossicolato per la presuntiva identificazione di questo genere. Da usare con Robobact/Swab Set Yersinia Aeromonas.</p> | 40 pz. | 94134 |
| <p>SWAB SET CANDIDA Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare, completo di tampone di prelievo sterile. Contiene il brodo Sabouraud Destrosio con CAF per l'arricchimento di <i>Candida spp.</i></p> | 60 pz. | 94155 |
| <p>COPROBACT SWAB -CHROM CANDIDA Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Candida spp.</i>. Contiene il terreno CHROMagar™ Candida per la presuntiva identificazione di <i>Candida spp.</i> ed il terreno Agar Sabouraud Destrosio con CAF. Da usare con Robobact/Swab Set Candida.</p> | 40 pz. | 94164 |

MICROBIOLOGIA

Linea Robobact

- Tamponi faringei

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| <p>SWAB SET AUREUS Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare, completo di tampone di prelievo sterile. Contiene il brodo Todd Hewitt selettivo per l'arricchimento di <i>Staphylococcus aureus</i>.</p> | 60 pz. | 94170 |
| <p>SWAB CHROM-BACT AUREUS Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Staphylococcus aureus</i>. Contiene il terreno CHROMagar™ Staph.aureus. Da usare con Robobact/Swab Set Aureus.</p> | 40 pz. | 94180 |
| <p>SWAB SET STR. PYOGENES Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare, completo di tampone di prelievo sterile. Contiene il brodo Todd Hewitt per l'arricchimento di <i>Streptococcus pyogenes</i>.</p> | 60 pz. | 94172 |
| <p>SWAB BACT STR. PYOGENES Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Streptococcus pyogenes</i>. Contiene il terreno Agar Columbia CNA con 5% di sangue montone. Da usare con Robobact/Swab Set Str. Pyogenes.</p> | 40 pz. | 94182 |

MICROBIOLOGIA

Linea Robobact

- Tamponi uretro-vaginali

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| SWAB BACT CANDIDA-TOTAL COUNT Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Candida albicans</i> . Contiene i terreni Agar Sabouraud Destrosio selettivo e Agar Columbia con 5% di sangue montone. Da usare con Robobact/Swab Set General use. | 40 pz. | 94360 |
| SWAB BACT GRAM-TOTAL COUNT Per lo sviluppo e l'isolamento di microrganismi <i>Gram positivi</i> e <i>Gram Negativi</i> . Contiene i terreni Agar Mac Conkey e Agar Columbia CNA con 5% di sangue montone. Da usare con Robobact/Swab Set General use. | 40 pz. | 94363 |
| SWAB SET GARDNERELLA-LACTOBACILLUS Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare, completo di tampone di prelievo sterile. Contiene il terreno brodo Casamino con 5% di sangue coniglio defibrinato sterile per l'arricchimento di <i>Gardnerella</i> e <i>Lactobacillus</i> . | 60 pz. | 94311 |
| SWAB BACT GARDNERELLA-LACTOBACILLUS Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Gardnerella</i> e <i>Lactobacillus</i> . Contiene i terreni Agar Columbia con 5% di sangue coniglio e Agar Rogosa. Da usare con Robobact/Swab Set Gardnerella-Lactobacillus. | 40 pz. | 94361 |
| SWAB SET STR. AGALACTIAE Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare, completo di tampone di prelievo sterile. Contiene il terreno Todd Hewitt selettivo per l'arricchimento di <i>Streptococcus agalactiae</i> . | 60 pz. | 94312 |
| SWAB BACT STR. AGALACTIAE Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Streptococcus agalactiae</i> . Contiene il terreno Agar Columbia CNA con 5% di sangue montone. Da usare con Robobact/Swab Set Str. Agalactiae. | 40 pz. | 94362 |

MICROBIOLOGIA

Linea Robobact

- Urinocoltura IdentiSystem

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|---|-------------------|---------------|
| <p>URISSET I.S. Provetta sottovuoto calibrato per il campionamento delle urine da contenitori diversi. Completa di holder e di etichetta identificativa con bar code progressivo. In confezioni per singolo prelievo. Da usare con Robobact/Uriact.</p> | 120 pz. | 94022/IS |
| <p>URISSET PRESERVATIVE TUBE WITH HOLDER I.S. Provetta sottovuoto calibrato per il campionamento delle urine da contenitori diversi. Contiene un conservante speciale che impedisce la crescita batterica a temperatura ambiente per un periodo di 24 ore. Completa di holder e di etichetta identificativa con bar code progressivo. In confezioni per singolo prelievo. Da usare con Robobact/Uriact.</p> | 120 pz. | 94026/IS |

Linea Robobact

- Coprocoltura IdentiSystem

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| <p>COPROBACT I.S. SALMONELLA-SHIGELLA Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Salmonella spp.</i> e <i>Shigella spp.</i> Contiene i terreni Agar SS e Agar Hektoen Enteric. Completo di etichetta identificativa con bar code progressivo. Da usare con Robobact/Coproset Salmonella o Coproset Shigella.</p> | 40 pz. | 94030/IS |
| <p>COPROBACT I.S. YERSINIA-AEROMONAS 2 Per lo sviluppo e l'isolamento di <i>Yersinia enterocolitica</i> e <i>Aeromonas spp.</i> Contiene i terreni Agar Yersinia e TSA II con sangue di montone. Da usare con Robobact/Coproset Yersinia-Aeromonas.</p> | 40 pz. | 94062/IS |

MICROBIOLOGIA

Linea Robobact

- Tamponi rettali IdentiSystem

| Prodotto | Confezione | Codice |
|--|------------|----------|
| SWAB SET I.S. SALMONELLA Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare. Completo di etichetta identificativa con bar code progressivo e tampone di prelievo sterile. Contiene il terreno brodo Selenite per l'arricchimento di <i>Salmonella spp.</i> | 60 pz. | 94150/IS |
| SWAB SET I.S. SHIGELLA Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare. Completo di etichetta identificativa con bar code progressivo e tampone di prelievo sterile. Contiene il terreno brodo GN per l'arricchimento di <i>Shigella spp.</i> | 60 pz. | 94152/IS |
| SWAB SET I.S. YERSINIA AEROMONAS Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare. Completo di etichetta identificativa con bar code progressivo e tampone di prelievo sterile. Contiene il terreno brodo Peptone Desossicolato per l'arricchimento di <i>Yersinia enterocolitica</i> e <i>Aeromonas spp.</i> | 60 pz. | 94154/IS |
| SWAB SET I.S. CANDIDA Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare. Completo di etichetta identificativa con bar code progressivo e tampone di prelievo sterile. Contiene il brodo Sabouraud Destrosio con CAF per l'arricchimento di <i>Candida spp.</i> | 60 pz. | 94155/IS |

Linea Robobact

- Tamponi uretro-vaginali IdentiSystem

| Prodotto | Confezione | Codice |
|---|------------|----------|
| SWAB SET I.S. GARDNERELLA-LACTOBACILLUS Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare. Completo di etichetta identificativa con bar code progressivo e tampone di prelievo sterile. Contiene il terreno brodo Casamino con 5% di sangue coniglio defibrinato sterile per l'arricchimento di <i>Gardnerella</i> e <i>Lactobacillus</i> . | 60 pz. | 94311/IS |
| SWAB SET I.S. STR. AGALACTIAE Contenitore per la raccolta ed il trasporto del materiale da analizzare. Completo di etichetta identificativa con bar code progressivo e tampone di prelievo sterile. Contiene il terreno Todd Hewitt selettivo per l'arricchimento di <i>Streptococcus agalactiae</i> . | 60 pz. | 94312/IS |

MICROBIOLOGIA

Test al lattice

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| STAFILO SLIDE PLUS Kit per l'identificazione dello Staphylococcus aureus (ceppi MRSA inclusi) con metodo di agglutinazione al lattice. Completo di controllo positivo, cartoncini di reazione e agitatori. | 100 det. | 026 |
| STREPTO SLIDE Kit per l'identificazione degli antigeni di gruppo degli Streptococchi (A,B,C,D,F e G) con metodo di agglutinazione al lattice. Completo di estraenti chimici ed enzimatici, dei cartoncini di reazione e degli agitatori. | 6x50 det. | 0210 |
| STREPTO SLIDE A Lattice per l'identificazione degli antigeni di gruppo A. Da usare con cod. 0217. | 50 det. | 0211 |
| STREPTO SLIDE B Lattice per l'identificazione degli antigeni di gruppo B. Da usare con cod. 0217. | 50 det. | 0212 |
| STREPTO SLIDE C Lattice per l'identificazione degli antigeni di gruppo C. Da usare con cod. 0217. | 50 det. | 0213 |
| STREPTO SLIDE D Lattice per l'identificazione degli antigeni di gruppo D. Da usare con cod. 0217. | 50 det. | 0214 |
| STREPTO SLIDE F Lattice per l'identificazione degli antigeni di gruppo F. Da usare con cod. 0217. | 50 det. | 0215 |
| STREPTO SLIDE G Lattice per l'identificazione degli antigeni di gruppo G. Da usare con cod. 0217. | 50 det. | 0216 |
| STREPTO SLIDE EXTRAENT Kit per l'estrazione chimica ed enzimatica degli antigeni dello streptococco. Completo di cartoncini di reazione e agitatori (esclusi i lattici). | 50 det. | 0217 |

Test Colorimetrico

| <i>Prodotto</i> | <i>Confezione</i> | <i>Codice</i> |
|--|-------------------|---------------|
| PAR TEST Test colorimetrico per la determinazione del potere antibatterico nelle urine. Micrometodo. | 96 det. | 025 |