

trade diagnostic products
for clinical laboratories
products for life.

PROFESSIONAL PRODUCT LIST

2024

RAPID TESTS

Immunological Rapid Tests for Laboratory Diagnostics

Lateral Flow

ImmunoFlow

DipStick

Latex Kit

P.O.C.T.

MERIDIAN HEALTHCARE

LEADER IN RAPID DIAGNOSTIC TESTS (RDT)

Sustainable Business by Affordable Products
for Our Customers.

INDICE - INDEX

PRODUCT NAME	PAGE
RAPID TEST LF	
GRAVIDANZA - PREGNANCY	1
MALATTIE A TRASMISSIONE SESSUALE SEXUALLY TRANSMITTED DISEASES	3
MARCATORI TUMORALI - TUMOR MARKERS	6
TETANO - CLOSTRIDIUM TETANI	9
INFEZIONI RESPIRATORIE RESPIRATORY DISEASES	10
SETTICEMIA - SEPSI	13
EPATITE - INFECTIOUS DISEASE HEPATITIS	15
HIV - INFECTIOUS DISEASE HIV	17
GASTROENTEROLOGIA - GASTROENTEROLOGY	18
MALATTIE TROPICALI - TROPICAL DISEASE	22
MALATTIE AUTOIMMUNI - AUTOIMMUNITY	26
PROTEINE URINARIE - URINARY PROTEIN	28
MARCATORI CARDIACI - CARDIAC MARKERS	30
DROGHE D'ABUSO - DRUG TEST	32
ALCOOL TEST - ALCOHOL TEST	35
ALLERGIEI - ALLERGY	36
URINE STRPS	38
RAPID TEST LATEX	
D-DIMERO - D-DIMER Latex	40
SIEROLOGIA - SIEROLOGY Latex	41
SIFILIDE - TP	42
SIEROLOGY SCLAVO - SIEROLOGY	43
BATTERIOOGIA SCLAVO - BATTERIOLOGY	44
P.O.C.T. ANALYZER	
G6PD Biosensor Reader	46
APOTI Reader immunofluorescence	47
FLUORECARE Reader immunofluorescence	50
D10 Reader immunofluorescence	55
EMOGAS - BLOOD GAS POCT	58
ELETTROLITI - ELECTRLYTE POCT	60
URI TEX 300 Reader	62
CONTATTI - CONTACTS	66

Pagina lasciata
intenzionalmente vuota



WOMEN'S HEALTH

R D T - L A T E R A L F L O W

Obstetrics

Hormonology

Fertility

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
GRAVIDANZA - PREGNANCY		
HCG		
Test rapido lateral flow ad alta sensibilità per la rilevazione della gonadropina corionica umana a partire da una concentrazione di 10 mIU hCG/ml. su sieri e urina. Rapid test lateral flow for the detection of HCG in human urine and serum. Can be detected up to a concentration of 10 mIU hCG/ml.	152000 FHC-U202	30 Test 25 Test
AMNIOQUICK® IGFBP-1		
Test rapido lateral flow per la rilevazione della rottura prematura delle membrane fetali da tampone vaginale. Rapid test lateral flow for the detection of PROM (Premature Rupture Of foetal Membranes) from vaginal swab.	1090005 TR1001-10 FIG-502	10 Test 10 Test 20 Test
AMNIOQUICK® DUO plus		
Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione della rottura prematura delle membrane fetali + AFP da tampone vaginale. Rapid test lateral flow for the detection of IGFBP-1 (Insuline-like Growth Factor Binding Protein 1) and AFP (Alpha-fetoprotein) from vaginal swab.	1090004	10 Test
PREMAQUICK®		
Test rapido lateral flow a tripla banda differenziata per la rilevazione della rottura prematura delle membrane fetali. IGFBP-1 Nativo + IGFBP-1 Total + Interlukina 6 da tampone vaginale. Rapid test lateral flow for the detection of native IGFBP-1, total IGFBP-1 & IL-6 in cervicovaginal secretions.	1090009	10 Test
FIBRONECTINA FETALE (fFN)		
Test rapido lateral flow per la rilevazione della fibronectina fetale nelle secrezioni cervico-vaginali. Rapid test lateral flow for the detection of fetal fibronectin in cervicovaginal secretions.	FF-502 TR1002-10	20 Test 10 Test



HCG

FIBRONECTIN

AMNIOQUICK®

AMNIOQUICK® DUO

PREMAQUICK®

Lateral Flow Test Kit



SEXUALLY TRANSMITTED disease

RDT - LATERAL FLOW

immunoFLOW

Diagnostic accuracy of rapid tests for sexually transmitted infections in symptomatic women and man

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
Malattie a Trasmissione Sessuale - SEXUALLY TRANSMITTED diseases		
HERPES 1 IgG/IgM Test rapido per la rilevazione differenziata degli anticorpi IgG e IgM contro l'Herpes Simplex Virus 1 su campioni di siero, plasma e sangue intero. The HSV-1 IgG/IgM Rapid Test is a lateral flow chromatographic immunoassay for qualitative detection and differentiation of antibodies (IgG and IgM) to herpes simplex virus 1 (HSV-1) in human serum, plasma or whole blood.	HSV 1-W23M	25 Test
HERPES 2 IgG/IgM Test rapido per la rilevazione differenziata degli anticorpi IgG e IgM contro l'Herpes Simplex Virus 2 su campioni di siero, plasma e sangue intero. The HSV-2 IgG/IgM Rapid Test is a lateral flow chromatographic immunoassay for qualitative detection and differentiation of antibodies (IgG and IgM) to herpes simplex virus 2 (HSV-2) in human serum, plasma or whole blood.	HSV 2-W23M	25 Test
CHLAMYDIA Trachomatis CHLAMYTOP® Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'antigene della Chlamydia su tampone cervicale nella donna e tampone uretrale o campione d'urina nell'uomo. Rapid test lateral flow for the detection of Chlamydia Trachomatis directly from female endocervical cells, male urethral cells and male urine specimen, in addition to ocular specimens from symptomatic patients.	1030003	20 Test
NEISSERIA Gonorrhoeae Ag Test rapido lateral flow per la rilevazione della NEISSERIA GONORRHOEAE Ag da tampone su campioni vaginali e campioni uretrali. Rapid test lateral flow for the qualitative presumptive detection of <i>Neisseria gonorrhoeae</i> in endocervical swab and male urethral swab specimens.	IGO-502	20 Test
MONONUCLEOSIS Ab Test rapido lateral flow per la ricerca degli Anticorpi Eterofili della Mononucleosi Infettiva su campioni di siero, plasma e sangue intero. Controlli Inclusi. Rapid test lateral flow for the detection of IM heterophile antibodies in whole blood, serum or plasma.	IMO-402	20 Test
STREPTOCOCCUS Group B Antigen Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'antigene dello Streptococco Gruppo B da campioni prelevati mediante tampone vaginale. Rapid test lateral flow for the detection of group B streptococcus antigen in vaginal swabs.	4012	20 Test
SYPHILIS TP Ab Test rapido lateral flow per la rilevazione qualitativa degli anticorpi IgG e IgM anti-Treponema Pallidum nel siero, plasma e sangue intero. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of antibodies to Treponema Pallidum in in whole blood, serum or plasma.	ISY-402	25 Test
CANDIDA ALBICANS Antigen YEAST Test rapido lateral flow per la rilevazione qualitativa della CANDIDA ALBICANS Ag da tamponi vaginali, uretrali e urina. Rapid Test lateral flow for the qualitative detection of Candida albicans antigens from vaginal cavity or Glans or urine.	JCAAG-02	25 Test
TRICHOMONAS Vaginalis Antigen Test rapido lateral flow per la determinazione qualitativa del Trichomonas Vaginalis antigene da tamponi vaginali, uretrali e urina. Rapid Test lateral flow for the qualitative detection of Trichomonas Vaginalis antigen from vaginal cavity or Glans or urine.	JTVAG-02	25 Test
GARDNERELLA Vaginalis Antigen Test rapido vertical flow per la determinazione di Gardnerella Vaginalis antigene da tamponi vaginali, uretrali e urina. Rapid test vertical flow for the detection of Gardnerella Vaginalis antigen from vaginal cavity or Glans or urine.	JGVAG -02	25 Test

<p>EBV IgG VCA + EBNA</p> <p>Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione qualitativa degli anticorpi IgG anti-VCA p18 e anti-EBNA-1 in campioni di siero, plasma e sangue intero.</p> <p>First Epstein-Barr virus tests on whole blood. The EBV IgG test is based on recombinant VCA p18 and EBNA-1 antigens.</p>	IECNG-425	10 Test
<p>EBV IgG VCA</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione qualitativa degli anticorpi IgG anti-VCA in campioni di siero, plasma e sangue intero.</p> <p>The EBV VCA IgG Rapid Test Cassette (Whole Blood/Serum/Plasma) is a rapid chromatographic immunoassay for the qualitative detection of IgG antibody to Viral Capsid Antigen (VCA) of Epstein-Barr virus in human whole blood, serum, or plasma.</p>	IECG-402	10 Test
<p>EBV IgG EBNA</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione qualitativa degli anticorpi IgG anti-EBNA in campioni di siero, plasma e sangue intero.</p> <p>The EBNA IgG Rapid Test Cassette (Whole Blood/Serum/Plasma) is a rapid chromatographic immunoassay for the qualitative detection of IgG antibodies to EBNA of Epstein-Barr virus in human whole blood, serum, or plasma.</p>	IENG-402	10 Test
<p>Mycoplasma Genitalium Antigen</p> <p>Mycoplasma Genitalium è un test rapido immunocromatografico per la rilevazione di infezioni urogenitali su campioni di urina umana maschile e femminile e da tampone. Il test è di ausilio nella diagnosi di infiammazione dell'uretra, infiammazione della cervice e alla malattia infiammatoria pelvica. Sensibilità: rilevazione 5 ng/ml. - Specificità: 100%</p> <p>The JD's Mycoplasma genitalium Rapid Test is to detect the secreted protein of M. genitalium from men or woman's urine and swabs. Sensitivity was determined using liquid solution of culture positive media to make serial dilution. Each dilution was against to Protein quantitative assay of Bio Rad Kit. The positive culture media also was positive for PCR Assay. The end point positive dilution is equal to 5 ng/ml of secreted protein in media.</p>	JMGAG-02	25 Test
<p>BACTERIAL Vaginosis</p> <p>Test rapido biochimico per la valutazione del pH in campioni di Fluido Vaginale, con ausilio nella diagnosi di vaginosi batterica.</p> <p>Rapid test chemical reagent strip intended to measure the vaginal pH as an aid in the diagnosis of Bacterial Vaginosis.</p>	194002	50 Test
<p>HPV Antigen</p> <p>Test rapido per la rilevazione del Papilloma Virus (HPV) 16/18 da tampone cervicale.</p> <p>HPV Antigen Rapid Test qualitatively detects human papillomavirus (HPV) antigen in human cervical swab samples. The test is intended for professional use to aid in screening for cervical cancer and infection of HPV-16/18.</p>	RAPG-HPV-001	10 Test





TUMOR MARKERS

R D T - L A T E R A L F L O W

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
INFIAMMAZIONI e marcatori TUMORALI - INFLAMMATORY and TUMOR markers		
SANGUE OCCULTO - FOB Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'emoglobina umana su campioni fecali. Cut-off 40 ngU/ml. Rapid Test Lateral Flow. Detection: human blood hemoglobin in fecal samples. Cut-off 40 ngU/ml.	272001	20 Test
SANGUE OCCULTO FOB + TRANSFERRINA Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione dell'emoglobina e della transferrina su campioni fecali. Rapid Test Lateral Flow. Detection: human blood hemoglobin and transferrin in fecal samples.	ODZ-101	20 Test
BCA + Hb (bladder cancer marker + hemoglobin) Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione della proteina legante il Fattore H del complemento umano hCFHrp + emoglobina. Campione: Urine. Rapid Test Lateral Flow. Detection: bladder cancer marker in urine + hemoglobin in urine.	562003	10 Test
PSA Test rapido lateral flow per la rilevazione semiquantitativa dell'antigene specifico prostatico. Campione: siero, plasma e sangue intero. Rapid Test lateral Flow. Detection semiquantitative: Prostate Antigen Specific in serum, plasma and whole blood.	1504021	20 Test
HB HP Complex Emoglobina + Aptoglobina Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione del complesso emoglobina-aptoglobina su campioni fecali. Rapid Test Lateral Flow. Detection: human blood hemoglobin and haptoglobin complex in fecal samples.	272015	25 Test
CALPROTECTINA Fecale Qualitativa Test rapido lateral flow per la rilevazione della Calprotectina in campioni fecali. Cut-off 50 µg hFCP/g. Rapid Test lateral flow for qualitative detection of Calprotectin in faeces. Cut-off 50 µg hFCP/g.	OCAL-602	10 Test
CALPROTECTINA Fecale SEMI-Quantitativa Test rapido lateral flow per la rilevazione semi-quantitativa della Calprotectina in campioni fecali. Doppio cut-off 50 µg/g - 200 µg/g. Rapid Test lateral flow for semi-quantitative detection of Calprotectin in faeces. Cut-off 50 µg/g - 200 µg/g.	MO-804019	20 Test
CALPROTECTINA + LACTOFERRINA Fecale Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione della Calprotectina e della Lactoferrina in campioni fecali. Rapid test lateral flow for the qualitative determination of calprotectin and lactoferrin in human stool samples.	1212002	10 Test
LACTOFERRINA Fecale Test rapido lateral flow per la rilevazione della Lactoferrina in campioni fecali. Rapid test lateral flow for the qualitative determination of lactoferrin in human stool samples.	ODZ-085	20 Test
ELASTASI PANCREATICA Test rapido immunocromatografico per la rilevazione dell'Elastasi 1 Pancreatica in campioni fecali. Pancreas Elastase 1 Quick™ stool test is a reliable and easy to perform rapid test for the detection of Pancreatic Elastase 1 in stool samples.	SB0024	10 Test
M2-PK Quick™ -Test Test rapido immunocromatografico per la rilevazione dell'M2-PK (M2-pyruvate kinase) in campioni fecali. M2-PK Quick™ stool test is a visual immunochromatographic rapid test for detecting M2-PK in stool samples.	SB0019	10 Test

Pancreas Elastase 1 Quick™ Test

RDT - LATERAL FLOW



M2-PK Quick™ -Test

RDT-LATERAL FLOW



CALPROTECTINA

RDT-LATERAL FLOW



TETANUS

TOXIN RAPID TEST

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
TETANO Ab - CLOSTRIDIUM TETANI		
TETANO Antibody Test rapido lateral flow su siero e sangue intero per la rilevazione degli anticorpi anti-Clostridium Tetani. Cut-off : 0,10 IU/mL Rapid Test lateral flow for semi-quantitative detection of Anti Tetanus Antibodies in serum or human whole blood. Cut-off : 0,10 IU/mL	1030016	20 Test
TETANO Antibody Test rapido lateral flow su siero e sangue intero per la rilevazione degli anticorpi anti-Clostridium Tetani. Cut-off : 0,10 IU/mL Rapid Test lateral flow for semi-quantitative detection of Anti Tetanus Antibodies in serum or human whole blood. Cut-off : 0,10 IU/mL	ITE-402	25 Test

NOTE:

il test verifica esclusivamente la presenza di anticorpi anti tossina tetanica.
 Quando si contrae il tetano non si sviluppa l'immunità all'infezione; ciò significa che si può contrarre nuovamente.
 Pertanto, dopo la guarigione dal tetano viene comunque somministrato il vaccino antitetanico, eccetto qualora sia noto che il paziente è al passo con le vaccinazioni.





RSPIRATORY diseases

RDT - LATERAL FLOW

mycoplasma pneumoniae igm

measles igg/igm

legionella pneumophila ag

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
INFEZIONI RESPIRATORIE - RESPIRATORY diseases		
SARS-Cov-2 Antigene ALLTEST™ SARS-CoV-2 Antigene è un immunodosaggio cromatografico a flusso laterale per la rilevazione qualitativa di antigeni nucleoproteici virali SARS-CoV-2 su tampone nasale e orofaringeo umano. The ALLTEST® SARS-CoV-2 Antigen Rapid Test is a rapid immunochromatographic assay for the detection of COVID-19 antigen to SARS-CoV-2 virus in human Nasal /Oropharyngeal swab.	INCP-ACO502	20 Test
SARS-Cov-2 IgG/IgM COMBO ALLTEST™ SARS-CoV-2 Ab è un immunodosaggio cromatografico a flusso laterale per la rilevazione qualitativa degli anticorpi SARS-CoV-2 su campioni di siero, plasma e sangue intero. COVID-19 IgM/IgG is a simple and a qualitative rapid test for the simultaneous detection of IgM and IgG antibodies against COVID-19 (SARS-CoV-2) N and S antigen from serum, plasma or fingertip blood sample.	INCP-402	25 Test
SARS-Cov-2 Anticorpi Neutralizzanti Test rapido semi-quantitativo per la rilevazione della Proteina S-RBD, (S protein Receptor-Binding Domain) specifica per la valutazione dell'effetto del vaccino su campioni di siero, plasma e sangue intero. This kit is based on colloidal gold immunochromatography and uses double-antigen sandwich assay to detect novel neutralizing antibodies against coronavirus in blood samples.	HGCG16100120	20 Test
MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgM Test rapido immunoFLOW per la determinazione del Mycoplasma Pneumoniae IgM in campioni di siero. Rapid test ImmunoFLOW Mycoplasma Pneumoniae IgM Test detects human IgM to the complement-fixing antigen and is intended as an aid in diagnosis of infection.	7005	25 Test
MYCOPLASMA PNEUMONIAE Antigene Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'Antigene Mycoplasma Pneumoniae da tampone faringeo. Rapid test lateral flow for the detection of MYCOPLASMA PNEUMONIAE Antigen from throat swabs.	IMP-502	20 Test
STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE CSF - URINE + Ctrl Test rapido lateral flow per la rilevazione dello Streptococco Pneumoniae in campioni di urina o CSF. Rapid test lateral flow for the etection of Capsule Wall Polysaccharides (CWPS) in urine or CSF.	1030002	20 Test
STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE URINE Test rapido lateral flow per la RILEVAZIONE dello Streptococco Pneumoniae in campioni di urina. Rapid test lateral flow for the detection of Streptococcus pneumoniae antigen in urine.	ISP-102	10 Test
CRYPTOCOCCUS PS Test rapido lateral flow per la rilevazione qualitativa di antigeni polisaccaridici di diverse specie di Cryptococcus in campioni di siero, plasma, urina o Fluido Cerebro-Spinale (CSF). Rapid test lateral flow for detection of polysaccharide antigens of several species of cryptococcus in serum, plasma, CSF and urine.	1120001	20 Test
STREPTO A Antigene + Ctrl Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'antigene dello streptococco del gruppo A in tamponi faringei. Rapid test lateral flow for the detection of Group A Streptococcal antigen directly from throat swabs.	ISTB-502	20 Test
TUBERCOLOSI IgG-IgM Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione degli anticorpi anti IgG e IgM TB, su siero, plasma o sangue intero. Rapid test lateral flow for the simultaneous detection and differentiation of IgM anti-Mycobacterium Tuberculosis and IgG anti-M.TB in human serum, plasma or whole blood.	ITB-T402	25 Test
TUBERCOLOSI Antigene Test Rapido per la rilevazione dell'antigene <i>M. Tuberculosis</i> da campioni di espettorato e campioni di urina. TB Ag rapid test kit is intended for qualitative detection of tuberculosis antigens from sputum and urine.	JTBAG-02	25 Test

<p>ADENOVIRUS RESP. Antigene</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione del virus ADENO respiratorio in secrezioni naso-faringee (tamponi, lavaggi o aspirati).</p> <p>Rapid test lateral flow for the detection of Adenovirus antigens. It can be used directly with nasal swabs or nasal wash or nasal aspirate specimens.</p>	IAD-502	20 Test
<p>RSV - Virus Respiratorio Sinciziale</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'RSV antigene in secrezioni naso-faringee.</p> <p>Rapid test L.F. for the detection of Respiratory Syncytial Virus antigens. It can be used directly with nasal swabs or nasal wash or nasal aspirate specimens.</p>	IRS-502	20 Test
<p>RSV + ADENO</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione dei virus RSV e ADENO respiratori in secrezioni naso-faringee (tamponi, lavaggi o aspirati).</p> <p>Rapid test lateral flow for in vitro detection of Respiratory Adenovirus and RSV in nasopharyngeal secretions and/or culture supernatants.</p>	IARC-525	10 Test
<p>RSV e INFLUENZA A+B</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione dei virus RSV e INFLUENZA A+B in secrezioni naso-faringee.</p> <p>Rapid test lateral flow for in vitro detection of RSV and FLUO A+B in nasopharyngeal secretions.</p>	IRIC-525	10 Test
<p>INFLUENZA A+B Antigene</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione degli antigeni dell'influenza virale A+B in secrezioni naso-faringee (tamponi, lavaggi o aspirati).</p> <p>Rapid test lateral flow for in vitro detection of Influenza "FLU" A+B in nasal swab, throat swab or nasal aspirate specimens.</p>	IIN-502	20 Test
<p>LEGIONELLA PNEUMOPHILA Ag</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'antigene della legionella pneumophila siero gruppo 1 in campioni di urina.</p> <p>Rapid test lateral flow for the rapid detection of Legionella Pneumophila antigens in human urine specimen.</p>	ILEG-102	20 Test
<p>LEGIONELLA PNEUMOPHILA Ag + S. PNEUMONIAE</p> <p>Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione dell'antigene della legionella pneumophila siero gruppo 1 e dello s. pneumoniae in campioni di urina.</p> <p>Rapid test lateral flow for the simultaneous qualitative detection of Streptococcus pneumoniae and Legionella pneumophila serogroup 1 in human urine samples.</p>	572005	10 Test
<p>MORBILLO IgG/IgM (Measles)</p> <p>Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione degli anticorpi anti Morbillo IgG e IgM su campioni di siero, plasma e sangue intero.</p> <p>Measles IgG/IgM Rapid Test qualitatively detects IgG and IgM antibodies to measles in human whole blood, serum, or plasma samples. This test applies lateral flow immuno-chromatography and aids in the diagnosis of measles infections.</p>	RAPG-MSL-001	20 Test
<p>Human Metapneumovirus (hMPV) antigen</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'antigene del metapneumovirus umano in tamponi nasali, nell'aspirato nasale o nei tamponi faringei (al fine di assistere nella diagnosi di infezione da metapneumovirus umano).</p> <p>HMPV Rapid Test is a lateral flow immunochromatographic assay for the qualitative detection of human metapneumovirus antigens present in nasopharyngeal swab samples.</p>	RAPG-HMPV-001	20 Test
<p>PARAINFLUENZA antigen (HPIV)</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione della Parainfluenza antigene in tamponi nasali, nell'aspirato nasale o nei tamponi faringei.</p> <p>HPIV Rapid Test is a lateral flow immunochromatographic assay for the qualitative detection of human parainfluenza virus antigens present in nasopharyngeal swab samples.</p>	RAPG-HPIV-001	20 Test



SEPSI

Procalcitonin (PCT)

lateral flow, the biomarker of choice to aid in the diagnosis of sepsis

C-reactive protein (CRP)

aids in the evaluation of injury to body tissues, and infection and inflammatory disorders

RDT - LATERAL FLOW

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
SETTICEMIA - SEPSI diseases		
PROCALCITONINA Test rapido lateral flow qualitativo su siero, plasma e sangue intero per la rilevazione della Procalcitonina. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Procalcitonin (PCT) in serum, plasma and whole blood. Sensitivity:	CPC-402	10 Test
CRP Quanti Test rapido lateral flow su siero, plasma e sangue intero per la misura semi-quantitativa della Proteina C Reattiva. Rapid test lateral flow for the semi-quantitatively detects C-reactive protein (CRP) in whole blood, serum, or plasma samples.	RAPG-CRP-102	10 Test



PCT Rapid Test

CRP Rapid Test



VIRAL HEPATITIS

RDT-LATERAL FLOW

Human Immunodeficiency Virus (HIV)

RDT-LATERAL FLOW

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
EPATITE VIRALE - INFECTIOUS disease HEPATITIS		
HBsAg Combo siero - plasma - sangue intero - HBsAg CE₂₂₆₅ Test rapido lateral flow per la ricerca qualitativa dell'Antigene di superficie dell'Epatite B (HBsAg) nel siero, plasma e sangue intero. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Hepatitis B Surface Antigen (HBsAg) in human serum, plasma and WB.	IHBSG-402	25 Test
HBsAb RUO Test rapido lateral flow per la ricerca qualitativa degli Anticorpi dell'Epatite B nel siero o plasma. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Hepatitis B Ab in human serum or plasma.	RAPG-IHBSB-302	20 Test
HBeAb RUO Test rapido lateral flow per la ricerca qualitativa degli Anticorpi dell'Epatite B nel siero o plasma. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Hepatitis B Ab in human serum or plasma.	RAPG-IHBEB-302	20 Test
HBeAg RUO Test rapido lateral flow per la ricerca qualitativa dell'Antigene di superficie dell'Epatite B nel siero o plasma. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Hepatitis B Surface Antigen in human serum or plasma.	RAPG-IHBEG-302	20 Test
HbCAb RUO Test rapido lateral flow per la ricerca qualitativa dell'Antigene di superficie dell'Epatite B nel siero o plasma. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Hepatitis B Surface Antigen in human serum or plasma.	RAPG-IHBCB-302	20 Test
HCV Combo siero - plasma - sangue intero - HCV CE₂₂₆₅ Test rapido lateral flow per la rilevazione qualitativa degli anticorpi dell'Epatite C (HCV Ab) su siero, plasma e sangue intero. Rapid test lateral flow for the detection of Hepatitis C in human serum, plasma and WB.	IHC-402	25 Test
HAV IgG/IgM Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la valutazione degli anticorpi IgG e IgM del virus dell'Epatite A (HAV) su siero, plasma e sangue intero. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of IgG and IgM antibody to Hepatitis A virus (HAV) in human serum, plasma or whole blood.	R0092C	30 Test
HAV IgM Test rapido lateral flow per la determinazione degli anticorpi IgM del virus dell'Epatite A (HAV IgM) su siero o plasma. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of IgM antibody to Hepatitis A virus (HAV IgM) in human serum or plasma.	RAPG-HAV-002	20 Test
HEV IgG/IgM Test rapido lateral flow per la rilevazione qualitativa differenziata degli anticorpi IgG e IgM anti Epatite E in campioni di siero o plasma. HEV Rapid Test detects and differentiates between IgG and IgM antibodies to Hepatitis E virus (HEV) in human serum or plasma samples.	RAPG-HEV-001	20 Test





BIO SYNEX
IMMUNODIAGNOSTIC



PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
HIV VIRUS - INFECTIOUS disease HIV		
<p>EXACTO® PRO HIV - HIV CE₁₀₂₃ Test rapido lateral flow per la rilevazione degli anticorpi diretti verso il virus dell'immunodeficienza acquisita (HIV) nel siero, plasma umano e sangue intero. Sensibilità: 100% - Specificità: 100%</p> <p>The EXACTO PRO® TEST HIV Rapid Test (Whole Blood/Serum/Plasma) is a rapid chromatographic immunoassay for the qualitative detection of antibodies to Human Immunodeficiency Virus (HIV) type 1 (including subtype O) and type 2 in whole blood, serum or plasma to aid in the diagnosis of an HIV infection. Sensitivity: 100% - Specificity: 100%</p>	857318	10 Test
<p>HIV 1/2 Ab Plus Combo siero - plasma - sangue intero - HIV CE₂₂₆₅ Test rapido lateral flow per la rilevazione degli anticorpi diretti verso il virus dell'immunodeficienza acquisita (HIV) nel siero, plasma umano e sangue intero. Sensibilità: 100% - Specificità: 100%</p> <p>HIV 1/2 Ab Plus Rapid Test (Whole Blood/Serum/Plasma) is a rapid chromatographic immunoassay for the qualitative detection of antibodies to Human Immunodeficiency Virus (HIV) type 1 (including subtype O) and type 2 in whole blood, serum or plasma to aid in the diagnosis of an HIV infection. Sensitivity: 100% - Specificity: 100%</p>	IHI-402	25 Test



GASTROINTESTINAL INFECTIONS

RDT - L A T E R A L F L O W

viral infection
and **bacterial infection**

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
GASTROENTEROLOGIA e BATTERIOLOGIA - GASTROENTEROLOGY and BACTERIOLOGY		
HELICOBACTER PYLORI Ab Test rapido lateral flow per la rilevazione qualitativa degli anticorpi IgM e IgG su siero, plasma e sangue intero. Rapid test lateral flow for the detection of specific IgM and IgG antibodies to Helicobacter pylori in human whole blood, serum, or plasma specimens.	IHP-402	25 Test
HELICOBACTER PYLORI Ag Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'antigene batterico di H. Pylori su campioni fecali. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Helicobacter Pylori Antigen in fecal samples.	IHP-602	25 Test
HELICOBACTER PYLORI Multitest IgA-IgG-IgM Test rapidolateral flow a tripla banda differenziata per la rilevazione di tutte e tre le classi di anticorpi IgA, IgG e IgM su campioni di siero. Rapid test lateral flow for the detection of Helicobacter Pylori IgG, IgA, & IgM in human serum.	D9441	15 Test
ASTROVIRUS Test rapido lateral flow per la determinazione dell'Astrovirus in campioni fecali. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Astrovirus in stool samples.	IAS-602	10 Test
NORVOVIRUS Test rapido lateral flow per la determinazione del NORVOVIRUS Antigene su campioni fecali. Rapid test lateral flow for the detection of Norovirus Genogroup 1 and Genogroup 2	INO-602	10 Test
ADENO + ROTA Ag Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione di ADENO e ROTA su campioni fecali. Rapid test lateral flow for qualitative detection of ADENO + ROTA in faeces.	IRAC-625	25 Test
ROTAVIRUS Ag Test rapido lateral flow per la rilevazione del ROTAVIRUS in campioni fecali. Rapid test lateral flow for qualitative detection of ROTAVIRUS in faeces.	IRO-602	25 Test
ADENOVIRUS Ag Test rapido lateral flow per la determinazione dell'ADENOVIRUS in campioni fecali. Rapid test lateral flow for qualitative detection of ADENOVIRUS in faeces.	IAD-602	25 Test
ROTA + ADENO + NORVOVIRUS Test rapido lateral flow a tre bande differenziate per la determinazione simultanea del ROTAVIRUS, dell'ADENOVIRUS e del NORVOVIRUS in campioni fecali. Rapid test lateral flow for simultaneous detection of Norovirus, Rotavirus and Adenovirus in faeces.	INRA-635	10 Test
ROTA + ADENO + NORVOVIRUS + ASTROVIRUS Test rapido lateral flow a 4 bande differenziate per la determinazione simultanea di Rotavirus, Adenovirus, Norovirus e Astrovirus in campioni fecali. Rapid test lateral flow for simultaneous detection of Norovirus, Rota, Adeno and Astro in faeces.	IMVD-645	10 Test
CAMPYLOBACTER SPECIES Ag Test rapido lateral flow per la determinazione del CAMPYLOBACTER Ag in campioni fecali. Rapid test lateral flow for qualitative detection of CAMPYLOBACTER Ag in faeces.	ODZ-160	20 Test
CLOSTRIDIUM Difficile Toxina A + B Test rapido lateral flow per la determinazione diretta sulle feci della tossina A e B di Clostridium Difficile. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Clostridium Difficile Toxins A and B in stool specimens.	ICDT-625	10 Test

CLOSTRIDIUM Difficile Ag (GDH)		
Test rapido lateral flow per la rilevazione qualitativa del Clostridium Difficile glutamate dehydrogenase in campioni fecali. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Clostridium difficile glutamate dehydrogenase antigen in human feces specimens.	ICDG-602	10 Test
CLOSTRIDIUM Difficile A + B + Ag (GDH)		
Test rapido lateral flow a tripla banda differenziata per la rilevazione del C. Difficile Tossine A e B + GDH. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Clostridium difficile A + B + GDH.	ICD-635	10 Test
CRYPTO Ag		
Test rapido lateral flow per la rilevazione qualitativa dell'antigene del Cryptosporidium Parvum in campioni fecali. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Cryptosporidium parvum antigens in human faeces specimens.	ICR-602	10 Test
GIARDIA Ag		
Test rapido Lateral Flow per la determinazione qualitativa dell'antigene Giardia in campioni di feci umane. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Giardia in stool samples.	IGL-602	10 Test
CRYPTO + GIARDIA Ag		
Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione di Crypto e Giardia in campioni fecali. Rapid test lateral flow for simultaneous detection of crypto and giardia in faeces.	ICCG-625	10 Test
CRYPTO + GIARDIA + ENTAMOEBA Ag		
Test rapido lateral flow a tre bande differenziate per la rilevazione di Crypto, Giardia e Entamoeba spp antigeni in campioni fecali. Rapid test lateral flow for imultaneous detection of crypto, giardia and entamoeba in faeces.	IEGC-635	10 Test
ENTAMOEBA Ag		
Test rapido lateral flow per la rilevazione di Entamoeba spp antigene in campioni fecali. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Entamoeba spp. antigens in human faeces.	IEH-602	10 Test
BORRELIA LYME		
Test rapido lateral flow per la determinazione qualitativa della Borrelia burgdorferi in campioni di siero. Rapid test lateral flow for detection of specific total antibodies against the species of Borrelia burgdorferi in serum.	870002	10 Test
O157-E.COLI		
Test rapido latera flow per la rilevazione qualitativa dell'antigene di Escherichia Coli (E. coli) nelle feci umane. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Escherichia coli O157 in stool samples.	ODZ-028	20 Test
ENTEROVIRUS		
Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'Enterovirus antigene (VP1 peptide) in campioni fecali. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Enterovirus antigens (VP1 peptide) in faecal samples.	ODZ-187	20 Test
SALMONELLA Ag		
Test rapido lateral flow per la determinazione qualitativa della Salmonella spp. nelle feci. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Salmonella spp. in stool samples.	1242001	10 Test
SHIGELLA Ag		
Test rapido lateral flow per la determinazione qualitativa della Shigella Antigene nelle feci. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Shigella Ag in stool samples.	SGL-F23	25 Test
BRUCELLA ABORTUS Ag		
Test rapido lateral flow per la rilevazione della Brucella Abortus antigene su campioni di siero, plasma e sangue intero. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Brucella Abortus antigen in serum, plasma and whole bloos samples.	IBA-402	25 Test

YERSINIA ENTEROCOLITICA O:3

Test rapido lateral flow per la rilevazione della Yersinia Enterocolitica O:3 in campioni fecali.
Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Yersinia Enterocolitica O:3 in stool samples.

ODZ-258

20 Test

YERSINIA ENTEROCOLITICA O:9

Test rapido lateral flow per la rilevazione della Yersinia Enterocolitica O:9 in campioni fecali.
Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Yersinia Enterocolitica O:9 in stool samples.

ODZ-260

20 Test

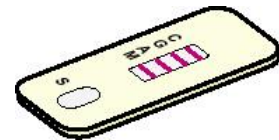


CLOSTRIDIUM Difficile

R D T - L A T E R A L F L O W

H. PYLORI MULTITEST IgA IgG IgM

R D T - L A T E R A L F L O W



SHIGELLA Antigen

R D T - L A T E R A L F L O W



TROPICAL disease

RDT-LATERAL FLOW

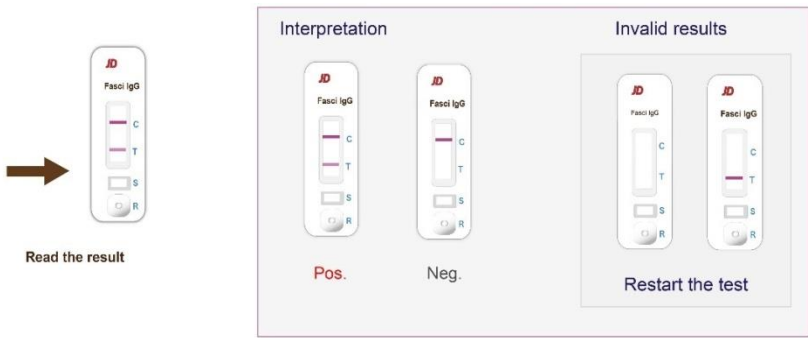
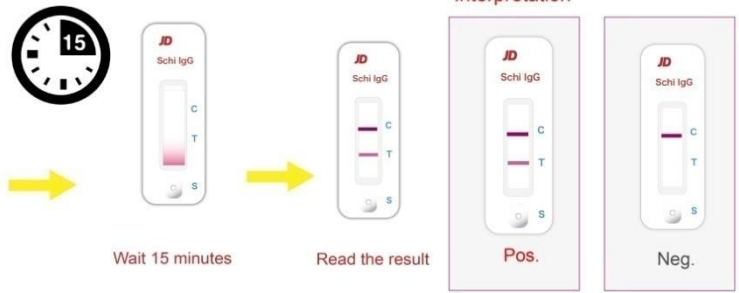
innovative solutions
for effective diagnostics

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
MALATTIE TROPICALI - TROPICAL disease		
RICKETTSIA IgG-IgM Combo		
Test rapido L.F.a doppia banda differenziata per la rilevazione degli anticorpi IgG e IgM anti-rickettsia su campioni di siero, plasma e sangue intero. Rapid test for the qualitative detection of igg and igm antibodies to rickettsia in human whole blood, serum or plasma.	1O06C2	25 Test
ECHINOCOCCUS (Echi) - Anticorpi IgG		
Test rapido L.F. a tre antigeni per la rilevazione qualitativa dell'Echinococco anticorpi IgG su campioni di siero, plasma e sangue intero. The JD's Echinococcus IgG Rapid Test kit is a rapid immunoassay intended as a screening test for qualitative detection of IgG antibodies against Echinococcus in human serum, plasma or whole blood.	JECHI-G-02	25 Test
FASCIOLA HEPATICA - Anticorpi IgG		
Test rapido su strip per la rilevazione degli anticorpi anti-Fasciola IgG su campioni di siero e plasma. The JD's Fasciola IgG Rapid Test kit is a rapid immuno-assay intended as a screening test for qualitative detection of IgG antibodies to Fasciola in human serum or plasma.	JFASC-G-01	50 Test
BILHARZIOSIS Schistosomiasis - Anticorpi IgG		
Test rapido per la rilevazione degli anticorpi anti- Schistosoma IgG su campioni di siero e plasma. The JD's Schistosoma IgG Rapid Test kit is a rapid immuno-assay intended as a screening test for qualitative detection of IgG antibodies to <i>S. japonicum</i> in human serum or plasma.	JSCHI-G-02	25 Test
MONKEYPOX Virus Ag		
Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'Antigene MonkeyPox Virus su campioni di siero, plasma e sangue intero. Rapid test lateral flow for the detection of MokeyPox Antigen in serum, plasma and wb.	HGCG04	25 Test
LEISHMANIA IgG/IgM Combo		
Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione degli anticorpi IgG e IgM anti-Leishmania Donovanii su campioni di siero, plasma e sangue intero. Rapid test for the qualitative detection of antibodies in Kala-Azar or Visceral Leishmaniasis from human serum, plasma or whole blood.	ILEI-402	25 Test
LEPTOSPIRA IgG/IgM Combo		
Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione di anticorpi anti-Leptospira IgG e IgM su siero, plasma e sangue. Rapid Test lateral flow for the simultaneous detection and differentiation of IgG and IgM antibody to Leptospira interrogans in human serum, plasma or whole blood.	ILEP-402	25 Test
MALARIA P.f		
Test rapido lateral flow per la rilevazione di Plasmodium Falciparum Antigene su campioni di sangue intero. Rapid test for the detection of Plasmodium Falciparum Antigen in whole blood sample.	IMA-402	25 Test
MALARIA P.f / Pan		
Test rapido lateral flow di P. Falciparum e pLDH Antigene su campioni di sangue intero. Rapid test lateral flow for the detection of P. FalciparumHRP-II and pLDH in whole blood sample.	IMPV-402	25 Test
MALARIA P.f / P.v		
Test rapido lateral flow per la rilevazione di P. Falciparum e P. Vivax su campioni di sangue intero. Rapid test lateral flow for the detection of P. Falciparum and P. Vivax in whole blood sample.	IMPV-402	25 Test
DENGUE IgG/IgM Combo		
Test rapido doppia banda differenziata per la rilevazione degli anticorpi IgG e IgM anti dengue virus (DEN1, 2, 3 and 4) su siero, plasma e sangue intero. Rapid test Rapid test lateral flow for the simultaneous detection and differentiation of IgG and IgM anti-dengue virus (DEN1, 2, 3 and 4) in human serum, plasma or whole blood.	IDEN-402	10 Test

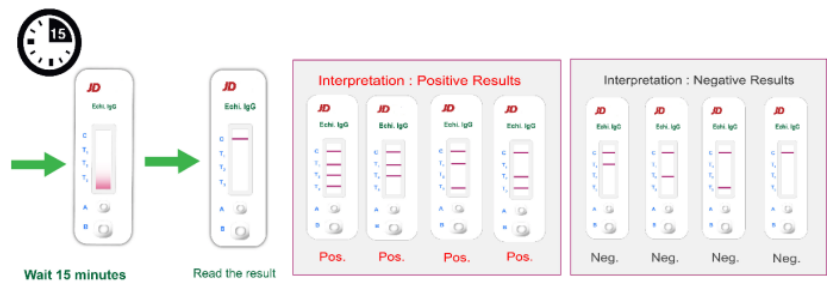
<p>DENGUE NS1</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'Antigene Dengue NS1 in campioni di siero, plasma e sangue intero.</p> <p>Rapid test lateral flow for the detection of NS1 antigen of Dengue virus in human whole blood, serum, or plasma.</p>	IDES-402	10 Test
<p>DENGUE COMBO NS1 + IgG/IgM</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'Antigene Dengue NS1 e degli Anticorpi IgG e IgM in campioni di siero, plasma e sangue intero.</p> <p>Rapid test lateral flow for the detection of NS1 antigen and IgG and IgM antibodies of Dengue virus in human whole blood, serum, or plasma.</p>	IDEC-425	10 Test
<p>CHAGAS Ab</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'anti Tripanosoma Cruzi IgG su campioni umani di plasma, siero e sangue intero.</p> <p>Rapid Test lateral flow for the qualitative detection of IgG anti-Trypanosomacruzi (T. cruzi) in human serum, plasma or whole blood.</p>	ICHA-402	25 Test
<p>FILARIASIS IgG/IgM</p> <p>Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione degli anticorpi IgG e IgM anti-parassiti filaria linfatica in campioni di siero, plasma e sangue intero.</p> <p>Rapid test lateral flow for the detection and differentiation of IgG/IgM anti-Filaria in whole blood, serum and plasma.</p>	IFIL-402	25 Test
<p>CHIKUNGUNYA IgG/IgM</p> <p>Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione di anticorpi di Chikungunya (IgG e IgM anti-CHIK) su siero, plasma e sangue intero.</p> <p>Rapid test lateral flow for the qualitative detection of IgG and IgM antibodies from the Chikungunya virus (CHIK) in serum, plasma, or whole blood.</p>	ICHI-402	25 Test
<p>CHOLERA O1 & O139 COMBO Ag</p> <p>Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione degli antigeni del colera (Vibrio Cholera O1 e O139) su campioni fecali.</p> <p>Rapid test lateral flow format for the qualitative detection and differentiation of Vibrio-Cholera antigens O1 and O139 in human stool samples.</p>	IVCAB-625	10 Test
<p>CHOLERA O1 Ag</p> <p>Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione degli antigeni del colera (Vibrio Cholera O1) su campioni fecali.</p> <p>Rapid test lateral flow format for the qualitative detection and differentiation of Vibrio-Cholera antigens O1 in human stool samples.</p>	IVCA-602	10 Test
<p>CHOLERA O139 Ag</p> <p>Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione degli antigeni del colera (Vibrio Cholera O139) su campioni fecali.</p> <p>Rapid test lateral flow format for the qualitative detection and differentiation of Vibrio-Cholera antigens O139 in human stool samples.</p>	IVCB-602	10 Test
<p>ZIKA NS1</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'antigene NS1 del virus Zika su campioni di siero, plasma e sangue intero.</p> <p>Rapid test lateral flow for detection of NS1 antigen of Zika virus in human whole blood, serum, or plasma urine.</p>	IZIG-402	10 Test
<p>ZIKA IgG/IgM</p> <p>Test rapido lateral flow a doppia banda differenziata per la rilevazione degli anticorpi IgG e IgM del virus Zika su campioni di siero, plasma e sangue intero.</p> <p>Rapid test lateral flow for qualitative detection of IgG and IgM antibodies to Zika virus in human whole blood, serum, or plasma.</p>	IZIB-402	10 Test
<p>ZIKA COMBO</p> <p>Test rapido lateral flow a tripla banda differenziata per la rilevazione degli anticorpi IgG e IgM e dell'antigene NS1 del virus Zika su campioni di siero, plasma e sangue intero.</p> <p>Rapid test lateral flow for the qualitatively detects NS1 antigen, IgG and IgM antibodies of Zika virus in human whole blood, serum or plasma samples.</p>	IZIC-402	10 Test



SCHISTOSOMIASIS IgG



FASCIOLIASIS IgG



ECHINOCOCCUS IgG



AUTOIMMUNE disease

R D T - L A T E R A L F L O W

anti ccp cyclic citrullinated peptide

anti transglutaminase iga

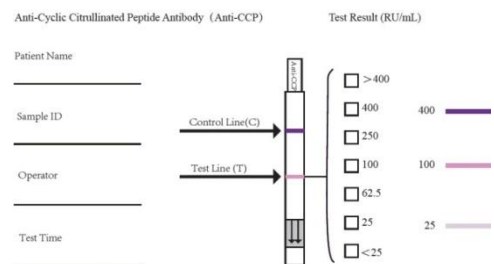
anti gliadina igg

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
MALATTIE AUTOIMMUNI - AUTOIMMUNITY		
Anticorpi Anti CITRULLINA CCP Test rapido lateral flow semi-quantitativo per la rilevazione degli autoanticorpi specifici dell'Artrite Reumatoide anti-CCP su campioni di siero, plasma e sangue intero. Limite di rilevazione: 25 RU/ml. Rapid lateral flow test for the detection of Rheumatoid Arthritis specific autoantibodies anti-CCP . Limit of detection: 25RU/mL.	HGCG02	40 Test
TRANSGLUTAMINASE (tTG) IgA Test rapido lateral flow per la rilevazione degli anticorpi anti-Transglutaminasi IgA campioni di sangue intero. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of anti-tissue transglutaminase IgA antibodies from a fingertip blood sample.	RAPG-CEL-001	20 Test
GLIADINA DEAMIDATA IgG Test rapido lateral flow per la rilevazione degli anticorpi anticorpi anti-Gliadina Deamidata IgG su campioni di sangue intero. EXACTO® Test Gluten is an immunochromatographic test for the detection of these antibodies specifically produced in case of celiac disease and directed against deamidated gliadin peptides.	858858	1 Test



ANTI CCP

RAPID TEST semi-quantitative





light-chains specific free K/ λ

R D T - L A T E R A L F L O W

multiple myeloma

**monoclonal light chain amyloidosis and light chain deposition
disease**

waldenström's macroglobulinemia

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
PROTEINE URINARIE - URINARY PROTEIN		
BENCE JONES K/λ Test rapido dipstick per la rilevazione delle catene libere K e λ nelle urine. Rapid test dipstick for the detection of free light chains K and λ in urine.	MH81200	25 Test
MICROALBUMINA HSA Test rapido lateral flow per la rilevazione semi-quantitativa di Microalbuminuria in campioni di urine. Rapid test lateral flow for the semi-quantitative detection of elevated Microalbumin in urine.	5001C31-5	25 Test



URINARY PROTEIN





CARDIAC MARKERS

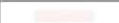



RDT-LATERAL FLOW

and agglutination

Cardiac markers are used in the diagnosis and risk stratification of patients with chest pain and suspected acute coronary *syndrome* (ACS)

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
MARCATORI CARDIACI - CARDIAC MARKERS		
TROPONINA I		
Test rapido lateral flow ad alta sensibilità per la determinazione della Troponina I nel siero, plasma e sangue intero. Rapid test lateral flow for detection of Cardiac Troponin I (cTnI) in whole blood, serum, and plasma samples.	CTI-R402SQ	25 Test
CK MB		
Test rapido lateral flow per la determinazione qualitativa della Creatinchesi MB (CK-MB) nel siero, plasma e sangue intero. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of CK-MB in whole blood, serum, and plasma samples.	RAPG-CKMB-001	10 Test
MIOGLOBINA		
Test rapido lateral flow per la determinazione qualitativa della Mioglobina nel siero, plasma e sangue intero. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of Myoglobin in whole blood, serum, and plasma samples.	CMY-402	25 Test
D-DIMERO		
Test rapido lateral flow per la rilevazione del D-Dimero in campioni plasma e sangue intero. Sensibilità: cut-off 500 ng/mL FEU. Rapid test lateral flow for the qualitative detection of thrombosis (D-Dimer) in whole blood or plasma. cut-off 500 ng/mL FEU.	CDM-402	10 Test
D-DIMER LATEX Kit + Ctrl		
Test rapido in agglutinazione per la rilevazione qualitativa e semi-quantitativa di derivati circolanti di prodotti di degradazione della fibrina incrociata (XL-FDP) nel plasma umano. Rapid test Latex Assay for the qualitative or semi-quantitative evaluation of circulating derivatives of cross-linked fibrin degradation products (XL-FDP) in human plasma.	COAG115D	50 Test
NT-proBNP		
Test rapido lateral flow semiquantitativo per la rilevazione per la rilevazione del Peptide Natriuretico di tipo B in campioni di siero, plasma o sangue intero. cut-off: 0.3 ng/ml. Rapid test lateral flow to detect N-terminal B-type natriuretic peptide precursor (NT-proBNP) in serum, plasma or whole blood. cut-off: 0.3 ng/ml.	HGCG03/20	20 Test

Mytest NT-pro BNP (One Step NT-pro BNP Detection Test) *
Semi-quantitative Reference Card for user guide.

'T'Line Intensity	Interpretation
NIL	Negative <450pg/ml
	>450pg/ml
	>1500pg/ml
	>2500pg/ml
	>5000pg/ml



NT-proBNP



DRUGS OF ABUSE

RDT - LATERAL FLOW

- Single Drug (Strip or Device)
- Multi Drug (Panel / Device / Cup)
- Oral Fluid

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
DROGHE D'ABUSO - DRUG TEST - Single Forensic Kit		
AMPHETAMINE (AMP)		
Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'Amfetamina nell'urina umana. Cut-off disponibili: 300, 500, 1000 ng/ml. Rapid test lateral flow for qualitative detection of Amphetamine in urine sample. Cut-off available: 300, 500, 1000 ng/ml.	DAM-102	25 Test
BARBITURATES (BAR)		
Test rapido lateral flow per la rilevazione dei Barbiturici nell'urina umana. Cut-off disponibili: 200, 300 ng/ml. Rapid test lateral flow for qualitative detection of Barbiturates in urine sample. Cut-off available: 200, 300 ng/ml.	DBA-102	25 Test
BENZODIAZEPINE (BZO)		
Test rapido lateral flow per la rilevazione delle Benzodiazepina nell'urina umana. Cut-off disponibili: 100, 200, 300 ng/ml. Rapid test lateral flow for qualitative detection of Benzodiazepine in urine sample. Cut-off available: 100, 200, 300 ng/ml.	DBZ-102	25 Test
CANNABINOIDIS (THC)		
Test rapido lateral flow per la rilevazione dei Cannabinoidi nell'urina umana. Cut-off disponibili: 20, 25, 50, 150, 300 ng/ml. Rapid test lateral flow for qualitative detection of Cannabinoidis in urine sample. Cut-off available: 20, 25, 50, 150, 300 ng/ml.	DTH-102	25 Test
COCAINE (COC) cut-off: 100, 150, 300 ng/ml.		
Test rapido lateral flow per la rilevazione della Cocaina nell'urina umana. Cut-off disponibili: 100, 150, 300 ng/ml. Rapid test lateral flow for qualitative detection of Cocaine in urine sample. Cut-off available: 100, 150, 300 ng/ml.	DCO-102	25 Test
METHAMPHETAMINE (MET)		
Test rapido lateral flow per la rilevazione della Matmfetamina nell'urina umana. Cut-off disponibili: 300, 500, 1000 ng/ml. Rapid test lateral flow for qualitative detection of Methamphetamine in urine sample. Cut-off available: 300, 500, 1000 ng/ml.	DME-102	25 Test
METHADONE (MTD)		
Test rapido lateral flow per la rilevazione del Metadone nell'urina umana. Cut-off disponibili: 200, 300 ng/ml. Rapid test lateral flow for qualitative detection of Methadone in urine sample. Cut-off available: 200, 300 ng/ml	DMT-102	25 Test
OPIATES (OPI)		
Test rapido lateral flow per la rilevazione degli Oppiacei nell'urina umana. Cut-off: 2000 ng/ml. Rapid test lateral flow for qualitative detection of Opiates in urine sample. Cut-off: 2000 ng/ml.	DOP-102	25 Test
PHENCYCLIDINE (PCP)		
Test rapido lateral flow per la rilevazione della Polvere D'Angelo nell'urina umana. Cut-off: 25 ng/ml. Rapid test lateral flow for qualitative detection of Phencyclidine in urine sample. Cut-off: 25 ng/ml.	DPC-102	25 Test
OXYCODONE (OXY)		
Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'Ossicodone nell'urina umana. Cut-off: 100 ng/ml. Rapid test lateral flow for qualitative detection of Oxycodone in urine sample. Cut-off: 100 ng/ml.	DOX-102	25 Test
PROPOXYPHENE (PPX)		
Test rapido lateral flow per la rilevazione del Propossifene nell'urina umana. Cut-off: 300 ng/ml. Rapid test lateral flow for qualitative detection of Proroxyphene in urine sample. Cut-off: 300 ng/ml.	DPP-102	25 Test

<p>BUPRENORPHINE (BUP)</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione della Brupenorfinina nell'urina umana. Cut-off: 10 ng/ml. Rapid test lateral flow for qualitative detection of Buprenorphine in urine sample. Cut-off: 10 ng/ml.</p>	DBU-102	25 Test
<p>ECSTASY (MDMA)</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'Estasi nell'urina umana. Cut-off disponibili: 500, 1000 ng/ml. Rapid test lateral flow for qualitative detection of Ecstasy in urine sample. Cut-off available: 500, 1000 ng/ml.</p>	DMD-102	25 Test
<p>TRICYCLIC ANTIDEPRESSANT (TCA)</p> <p>Test rapido lateral flow per la rilevazione degli Antidepressivi Triciclici nell'urina umana. Cut-off disponibili: 500, 1000 ng/ml. Rapid test lateral flow for qualitative detection of Tricyclic Antidepressant in urine sample. Cut-off available: 500, 1000 ng/ml.</p>	DTC-102	25 Test



PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
<p>DROGHE D'ABUSO MULTIPARAMETRO - Multi DRUG TEST</p>		
<p>DOA-8 Test Cup (Split type) + 2 adulterant</p> <p>Test rapido lateral flow per la determinazione simultanea qualitativa di 8 droghe e loro metaboliti nell'urina, inclusi due antiadulteranti, PH e Creatinina cme test di validazione campione (S.V.T.) Cut-off: AMP 500, BUP 10, COC 300, THC 50, MTD 300, MET 500, MDMA 500, MOP 300 + PH, Creatinine. Rapid test CUP multi rug green anel the qualitative detection of multiple drug metabolites in human urine, collecting and Urine Check for the validation of Urine Specimen Examined. Cut-off: AMP 500, BUP 10, COC 300, THC 50, MTD 300, MET 500, MDMA 500, MOP 300 + PH, Creatinine.</p>	DOA-187-B2	25 Test
<p>MULTI DRUG Panel 10 parametri</p> <p>Test rapido lateral flow per la determinazione simultanea qualitativa di 10 droghe e loro metaboliti nell'urina umana. Cut-off: AMP 500, BUP 10, COC 300, THC 50, MTD 300, MET 500, MDMA 500, MOP 300, PCP 25, BAR 300 Rapid test lateral flow Multi Drug Screen Panel for the qualitative detection of multiple drug metabolites in human urine. Cut-off: AMP 500, BUP 10, COC 300, THC 50, MTD 300, MET 500, MDMA 500, MOP 300, PCP 25, BAR 300</p>	DOA-1104	25 Test



ALCOHOL saliva

EtG urina

ALCOHOL urina

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
ALCOL TEST - ALCOHOL TEST		
ALCOHOL TEST Saliva Test rapido lateral flow per la rilevazione del tasso alcolemico su campioni salivari. Rileva concentrazioni da zero a 3.0 ‰ Rapid test lateral flow to detect semi-quantitative alcohol in saliva. Detection Limit: zero - 3.0 ‰	360006	50 Test
ALCOHOL TEST Urina Test rapido lateral flow per la rilevazione del tasso alcolemico su campioni urinari. Rileva concentrazioni da zero a 3.0 ‰ Rapid test lateral flow to detect semi-quantitative alcohol in urina. Detection Limit: zero - 3.0 ‰	DAL-101	50 Test
ETHYL GLUCURONIDE (EtG) Urina Test rapido lateral flow per la rilevazione dell'Etilglucuronide (EtG) su campioni urinari. Finestra di rilevabilità temporale: 80 ore. Cut-off: 1000 ng/ml. Rapid test lateral flow to detect Ethyl Glucuronide (EtG) in urina. Cut-off: 1000 ng/ml.	DET-102	25 Test



ALLERGY

RDT-LATERAL FLOW

TOTAL IGE

SPECIFIC IGE

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
ALLERGIE - ALLERGY		
IgE TOTALI		
Test rapido lateral flow per la rilevazione qualitativa delle IgE totali su campioni di siero, plasma e sangue intero. cut-off: 80 IU/ml. Rapid test lateral flow-step for detection of elevated levels of immunoglobulin E in human serum, plasma and whole blood. cut-off: 80 IU/ml.	OIGE-402	10 Test
IgE SPECIFICHE ALIMENTI		
Egg white Allergy Test (ALBUME) - matrice siero/plasma/wb	F1-W23	40 Test
Milk Allergy Test (LATTE) - matrice siero/plasma/wb	F2-W23	40 Test
Peanut Allergy Test (ARACHIDI) - matrice siero/plasma/wb	F13-W23	40 Test
Shrimp Allergy Test (GAMBERETTI) - matrice siero/plasma/wb	F24-W23	40 Test
IgE SPECIFICHE INALANTI		
Cat dander Allergy Test (PELO DI GATTO) - matrice siero/plasma/wb	E1-W23	40 Test
Dog dander Allergy Test (PELO DI CANE) - matrice siero/plasma/wb	E5-W23	40 Test
Polvere degli Acari (D.Pteronyssinus) Allergy Test - matrice siero/plasma/wb	D1-W23	40 Test
Polvere degli Acari (D.Farinae) Allergy Test - matrice siero/plasma/wb	D2-W23	40 Test
Aspergillus fumigatus Allergy Test - matrice siero/plasma/wb	M3-W23	40 Test

Alternaria alternate Allergy Test - matrice siero/plasma/wb	M6-W23	40 Test
Cockroach Allergy Test (SCARAFAGGIO) - matrice siero/plasma/wb	I6-W23	40 Test
Timothy Allergy Test (GRAMINACEE) - matrice siero/plasma/wb	G6-W23	40 Test
Oak white Allergy Test (ROVERE BIANCO) - matrice siero/plasma/wb	T7-W23	40 Test
Ragweed Allergy Test (AMBROSIA) - matrice siero/plasma/wb	W1-W23	40 Test
Mugwort Allergy Test (ARTEMISIA) - matrice siero/plasma/wb	W6-W23	40 Test
ALLERGY COMBO KIT		
Cat dander / Dog dander - matrice siero/plasma/wb	MD-W42	25 Test
Mite dust (D.Pteronyssinus) / Mite dust (D.farinae) / Cat dander / Dog dander / Cockroach	W45 D1,D2,E1,E5,I6	20 Test
Timothy / Oak white / Ragweed / Mugwort / Aspergillus fumigatus or Alternaria alternate	W45 G6,T7,W1,W6,MX	20 Test
Total IgE / Egg white / Milk / Peanut / Shrimp	W45 TIgE,F1,F2,F13,F24	20 Test





URINALYSIS DIPSTICK

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
URINE TEST STRIP - URINALYSIS DIPSTICK		
STRISCE URINA 2 PARAMETRI - URI-TEX®		
Test rapido per la rilevazione semi-quantitativa di Microalbumina e Creatinina su urine. Sensibilità: Microalbumina: 150 mg/L - Creatinina: 3000 mg/L Test device for rapid detection of multiple analytes in human urine. Parameters: Microalbumin, Creatinine. Sensitivity: Microalbumin: 150 mg/L - Creatinine: 3000 mg/L	X-945	50 Test
STRISCE URINA 10 PARAMETRI - URI-TEX® e JustCheck®		
Test rapido per la rilevazione dei principali parametri chimici nelle urine. Parametri: Leucociti, Nitriti, Urobilinogeno, Proteine, pH, Sangue, Peso specifico, Chetoni, Bilirubina, Glucosio. Test device for rapid detection of multiple analytes in human urine. Parameters: Leukocytes, Nitrites, Urobilinogen, Protein, pH, Blood, Specific gravity, Ketones, Bilirubin, Glucose.	6-050 U031-10	100 Test 100 Test
STRISCE URINA 11 PARAMETRI - URI-TEX®		
Test rapido per la rilevazione dei principali parametri chimici nelle urine. Parametri: Leucociti, Nitriti, Urobilinogeno, Proteine, pH, Sangue, Peso specifico, Chetoni, Bilirubina, Glucosio, Acido Ascorbico. Test device for rapid detection of multiple analytes in human urine. Parameters: Leukocytes, Nitrites, Urobilinogen, Protein, pH, Blood, Specific gravity, Ketones, Bilirubin, Glucose, Ascorbic acid.	6-051	100 Test

URI-TEX





SIEROLOGY
HEMOSTASIS
INFECTIOUS

slide haemagglutination

immunologic test on a microtitration

rapid color enhanced slide

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
--------------	-----	-----------

EMOSTASI - HEMOSTATIS

<p>D-DIMERO LATEX Kit</p> <p>Test rapido in agglutinazione per la rilevazione qualitativa o semi-quantitativa di derivati circolanti di prodotti di degradazione della fibrina incrociata (XL-FDP) nel plasma umano.</p> <p>Specificità: 95.3%. cut-off: 0.20 mg/L (200 ng/ml.) Controlli inclusi.</p>	COAG115D	50 Test
<p>Rapid test Latex Assay for the qualitative or semi-quantitative evaluation of circulating derivatives of cross-linked fibrin degradation products (XL-FDP) in human plasma.</p> <p>Specificity: 95.3%. cut-off: 0.20 mg/L (200 ng/ml.)Positive and Negative controls.</p>		



D-DIMERO

Rapid test Latex Assay



PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
SIEROLOGIA - SIEROLOGY		
ASO Latex		
Test rapido in agglutinazione al lattice per la determinazione qualitativa e semi-quantitativa dell'Anti-O-Streptolisina su campioni di siero. 310 solo latex - 311 con controlli.	AK00310	100 Test
Rapid test for qualitative and semi-quantitative determination of Anti-O-Streptolysin by agglutination to latex in human serum. 310 only latex - 311 with controls.	AK00311	100 Test
CRP Latex		
Test rapido in agglutinazione al lattice per la determinazione qualitativa e semi-quantitativa della Proteina C Reattiva su campioni di siero. 110 solo latex - 111 con controlli.	AK00110	100 Test
Rapid test for qualitative and semi-quantitative determination of C-Reactive protein by agglutination to latex in human serum. 110 only latex - 111 with controls.	AK00111	100 Test
RF Latex		
Test rapido in agglutinazione al lattice per la determinazione qualitativa e semi-quantitativa del Fattore Reumatoide su campioni di siero. 210 solo latex - 211 con controlli.	AK00210	100 Test
Rapid test for qualitative and semi-quantitative determination of rheumatoid factor by agglutination to latex in human serum. 210 only latex - 211 with controls.	AK00211	100 Test
WAALER ROSE (RF)		
Test rapido in emoagglutinazione per la determinazione qualitativa e semi-quantitativa del Fattore Reumatoide (RF) su campioni di siero. Emazie di Montone sensibilizzate con IgG di Coniglio.	1200502	100 Test
Controlli e accessori inclusi nel kit.		
Rapid test in slide haemagglutination for the qualitative and semi-quantitative detection of Rheumatoid Factor (RF) in human serum. Stabilized sheep erythrocytes sensitized with rabbit IgG anti-sheep. Kit with controls and accessories.		
MONONUCLEOSIS Latex kit		
Monospot® Latex Test rapido in emoagglutinazione per la determinazione quantitativa di anticorpi eterofili associati alla mononucleosi infettiva (IM) su siero.	776150	50 Test
Monospot® Latex Rapid test for quantitative and semiquantitative identification, by hemagglutination, of heterophilic antibodies associated with Infectious Mononucleosis (IM) in human serum.		



PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
SIFILIDE - SYPHILIS		
T.P.H.A. Test in emoagglutinazione indiretta per la determinazione qualitativa e semi-quantitativa di anticorpi specifici verso il treponema pallidum nel siero umano. Controlli Positivo e Negativo inclusi. The TPHA is an indirect hemagglutination test for the qualitative and semiquantitative detection of specific anti-T. pallidum antibodies in human serum.	AK00601	100 Test
RPR Test rapido per la determinazione qualitativa e semi-quantitativa di reagine associabili alla Lue nel siero o nel plasma. Controlli Positivo e Negativo inclusi. Rapid test for qualitative and semi-quantitative determination of reagins associated to Lue in human serum or plasma. Kit with controls and accessories.	AK00501	100 Test
V.D.R.L. Test rapido per la ricerca e la determinazione qualitativa e semi-quantitativa degli anticorpi reaginici non-treponemici mediante reazione di flocculazione. Controlli Positivo e Negativo inclusi. The VDRL test is a non-treponemal slide agglutination test for the qualitative and semi-quantitative detection of plasma reagins. Kit with controls and accessories.	1200406	250 Test



T.P.H.A.

RPR

V.D.R.L.



SYPHILIS

SIEROLOGIA - SEROLOGY

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
<p>FEBRILE ANTIGEN</p> <p>Kit multiplo rapido su SLIDE comprendente gli antigeni Brucella, S. typhi H, S. typhi O, S. paratyphi A H, S. paratyphi A O, S. paratyphi B H, S. paratyphi B O ed i controlli positivo e negativo. Coloured bacterial suspensions for the determination of anti-Salmonella and anti-Brucella antibodies by the rapid slide method. 1 Tests = 50 microlitres. Contains ready-to-use coloured bacterial suspensions of Brucella, Salmonella TO, TH, AO, AH, BO, BH complete of positive and negative controls.</p>	CSI087309	420 Test
<p>ANTIGEN SET</p> <p>Kit multiplo comprendente gli antigeni Brucella, S. typhi H, S. typhi O, S. paratyphi A totale, S. paratyphi B totale e controllo positivo polivalente. Coloured bacterial suspensions for the determination of anti-Salmonella and anti-Brucella antibodies by the microplate method. 1 Titration (1:20 > 1:640) = 6 wells = 300 microlitres. Contains ready-to-use coloured bacterial suspensions of Brucella, Salmonella TO, TH, A O+H, B O+H complete of positive and microplates.</p>	CSI087310	500 Test
<p>FEBRILE ANTIGEN MULTI KIT</p> <p>kit multiplo per l'analisi rapida di screening su vetrino e la titolazione in micropiastra o in provetta degli anticorpi batterici specifici. Il kit comprende gli antigeni Brucella, S. typhi H, S. typhi O, S. paratyphi A H, S. paratyphi A O, S. paratyphi. Coloured bacterial suspensions for the determination of anti-Salmonella and anti-Brucella antibodies by the microplate method. 1 Titration (1:20 > 1:640) = 6 wells = 300 microlitres. Contains ready-to-use coloured bacterial suspensions of Brucella, Salmonella TO, TH, A O+H, B O+H complete of positive and microplates</p>	CSI087370	7x3 ml.
<p>PROTEUS KIT</p> <p>Confezione multipla comprendente gli antigeni OX19, OX2, OXK. Proteus Kit TEST TUBE.</p>	CSI087252	3x40 Test
<p>LISTERIA PLUS</p> <p>Confezione multipla comprendente gli antigeni Tipo 1 ant. O, Tipo 1 ant. H, Tipo 4b ant. O, Tipo 4b ant. H e controllo positivo polivalente. Il test si basa sulla capacità degli anticorpi specifici, prodotti dal contatto dell'organismo con un agente eziologico, di agglutinare "in vitro" l'antigene corrispondente. Listeria Plus Kit TEST TUBE. The test is based on the capacity of the specific antibodies, derived from the contact of the organism with the etiological agent, to agglutinate "in vitro" the respective antigen.</p>	CSI087249	4x40 Test



BATTERIOLOGIA - BACTERIOLOGY

STREPTO GROUP TEST

Per l'identificazione rapida degli streptococchi (Gruppo A, B, C, D, F, G) mediante test di agglutinazione al lattice. Il kit comprende: reattivi di estrazione, reagenti al lattice gruppo specifici e controllo positivo.

Classification of streptococci according to Lancefield, on the basis of specific polysaccharide antigens, after chemical extraction from the colony. The test utilizes the agglutination between the specific streptococcal antigen and the specific serum adsorbed on the latex. If the sample shows a negative reaction with the latexes of Groups A, B, C, D, F and G, enzymatic extraction is performed and tested with the Group D latex.

CSI087315

300 Test

STREPTO A LATEX TEST

Per l'identificazione rapida degli streptococchi di Gruppo A. Strepto A LATEX IDENTIFICATION TEST STREPTOCOCCI.

CSI087331

50 Test

STREPTO B LATEX TEST

Per l'identificazione rapida degli streptococchi di Gruppo B. Strepto B LATEX IDENTIFICATION TEST STREPTOCOCCI.

CSI087332

50 Test

STAPHYLO RAPID TEST

Per l'identificazione rapida dello Staphylococcus aureus mediante test di agglutinazione al lattice. Il kit comprende: reattivo al lattice, cartoncini e bastoncini di miscelazione.

The kit detects the bound coagulase (Clumping Factor) and Protein A present on the surface of *S. aureus*.

CSI087245

50 Test





P.O.C.T

point of care testing

ADVANCED DIAGNOSTIC SOLUTION

IVD

immunoASSAY

electroCHEMICAL

opticalCOAGULATION

immunoFLUORESCENCE

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
CareStart™ G6PD Biosensor		
<p>Analizzatore POCT per la determinazione quantitativa del Glucosio 6 Fosfato Deidrogenasi con metodo elettrochimico su campioni di sangue intero capillare o da provetta con EDTA. Target: laboratorio e screening neonatale. CareStart™ G6PD Biosensor gives quantitative measurement of total G6PD enzyme activity in just 4 minutes, which is suitable for neonatal and adult screening purposes. World's First G6PD Quantitative Test Giving the Result in 4 Minutes.</p>		
G6PD Biosensor Analyzer	BGB-E00182	1 each
G-6PDH Biosensor Strips	BGS-E02582	25 Strip

CareStart™ G6PD Biosensor

SPECIFICHE

Misura dell'attività del G6PD con metodo elettrochimico.
 Campione: sangue intero o da K3 EDTA.
 Volume campione: 5 µl
 Risultato in 4 minuti.
 Sensore di temperatura.
 Memoria interna fino a 1000 risultati.



FUTURES

Quantitative point-of-care test.
 Precise measurement of total G6PD activity.
 Sample: Whole blood.
 Required sample volume: 5 µl
 Test results in 4 minutes.
 Equipped with a temperature sensor to adjust for variations to that of 30°C when measuring enzyme activity.
 Internal memory that stores up to 1,000 assay results.



CareStart™ G6PD Biosensor
World's First G6PD
Quantitative Test Giving the Result in 4 Minutes





Quantitative Fluorescence Immunoassay Analyzer

SPECIFICHE:

- Analizzatore Point of Care.
- Fluorescenza.
- Dosaggi quantitativi.
- Leggero, compatto e portatile.
- Visualizzazione automatica dei risultati.
- Stampante termica integrata.



Advantages of Quick Test Mode

- Multiple tests can be done at one time during the incubation period
- Saves time, when number of samples are high



Advantages of Standard Test Mode

- Walk Away System: Just add the sample to the test unit and insert test unit in the analyzer and do whatever you want during the incubation period. Results would be available at the end of incubation period with automatic reading.
- Allows the skilled technicians to do other tasks during the waiting period



FEATURES:

- Fast - Results available in 5-20 minutes
- Fluorescence Immunoassay
- Reliable - Accurate detection of results
- Multiple Tests - Cardiac, Inflammation monitoring, Diabetes mellitus, Fertility, Renal function, Infectious Disease, Tumor Markers.
- Connectable - Wi-Fi and Bluetooth
- Simple - Easy to operate



PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
--------------	-----	-----------

APOTI™ Quantitative Fluorescence Immunoassay Analyzer



Analizzatore Point of Care per la misura quantitativa di biomarcatori su campioni di urina, siero, plasma, fecali, sangue intero e tamponi. Rilevazione in Fluorescenza.

Fluorescence Immunoassay Analyzer is an analyzer based on detection of fluorescence emitted during an immunoassay with antigen-antibody interaction. Fluorescence.

APOTI™ Analyzer	AFR-ACO200	1 each
------------------------	------------	--------

MARCATORI CARDIACI - CARDIAC MARKERS

TROPONIN I

Campione: siero, plasma e sangue intero.

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.1-40 ng/ml.

ACO-CTI-402	25 Test
-------------	---------

MYOGLOBIN

Campione: siero, plasma e sangue intero.

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 5-200 ng/ml.

ACO-MYO-402	25 Test
-------------	---------

CK-MB

Campione: siero, plasma e sangue intero.

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.3-100 ng/ml.

ACO-CKMB-402	25 Test
--------------	---------

NT-proBNP

Campione: siero, plasma e sangue intero.

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 18-35000 pg/ml.

ACO-NBNP-402	25 Test
--------------	---------

INFIAMMAZIONI - INFLAMMATION MARKERS

CRP

Campione: siero, plasma e sangue intero.

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.5-200 mg/L.

ACO-CRP-402	25 Test
-------------	---------

RHEUMATOID FACTOR IgM

Campione: siero, plasma e sangue intero.

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 8-200 IU/mL.

ACO-RFM-402	25 Test
-------------	---------

PROCALCITONIN

Campione: siero, plasma e sangue intero.

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.1-50 ng/ml.

ACO-PCT-402	25 Test
-------------	---------

SAA serum amyloid A protein

Campione: siero, plasma e sangue intero.

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 1-300 mg/L.

ACO-SAA-402	25 Test
-------------	---------

INTERLEUKIN-6 (IL-6)

Campione: siero, plasma e sangue intero.

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 3.0-5000 pg/mL.

ACO-IL6-402	25 Test
-------------	---------

DIABETE - DIABETES

HbA1c - Glycated Hemoglobin

Campione: sangue intero.

Sample: whole blood. Range: 4%~14.5%.

ACO-HBA-401	25 Test
-------------	---------

VITAMINA D - VITAMIN D

VITAMIN D

Campione: sangue intero.

Sample: whole blood. Range: 1-200 ng/ml.

ACO-VD-402

25 Test

NEFROLOGIA - NEPHROLOGY

CYSTATIN C

Campione: siero, plasma e sangue intero.

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.5-10 mg/L.

ACO-CYSC-402

25 Test

MICROALBUMIN

Campione: urine.

Sample: urine. Range: 5-300 mg/L.

ACO-ALB-102

25 Test

B2 MICROGLOBULIN

Campione: siero, plasma e sangue intero.

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.3-20 mg/L.

ACO-BMG-402

25 Test

N-GAL

Campione: urine.

Sample: urine. Range: 10-1500 ng/ml.

ACO-NGAL-102

25 Test

COAGULAZIONE - COAGULATION

D-DIMER

Campione: siero, plasma e sangue intero.

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.1-10 mg/L.

ACO-DDM-402

25 Test

MARCATORI TUMORALI - TUMOR MARKERS

CALPROTECTIN

Campione: feci.

Sample: feces. Range: 1-1000 µg/g

ACO-CAL-602

25 Test

FOB

Campione: feci.

Sample: feces. Range: 10-1000 ng/ml.

ACO-FOB-602

25 Test

ENDOCRINOLOGIA - ENDOCRINOLOGY

BETA HCG

Campione: siero e plasma.

Sample: serum, plasma. Range: 1-800 mIU/ml.

ACO-BHCG-302

25 Test

AMH Antimullerian hormone

Campione: siero, plasma e sangue intero.

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.05-25 ng/mL.

ACO-AMH-402

25 Test

MALATTIE INFETTIVE - INFECTIOUS DISEASE

TETANO IgG

Rilevazione quantitativa degli anticorpi anti Tossina Tetanica su campioni di siero, plasma e sangue intero. Range di linearità da 0.05-10IU/mL.

A Fluorescence Immunoassay test for the quantitative detection of IgG antibodies to Tetanus toxin in human whole blood, serum or plasma. Linearity range of Tetanus IgG is 0.05-10IU/mL.

ACO-TET-402

25 Test

fluorecare[®]

Quantitative Fluorescence Immunoassay Analyzer



SPECIFICHE:

- Analizzatore Monotest.
- Fluorescenza.
- Dosaggi quantitativi.
- Leggero, compatto e portatile.
- Visualizzazione automatica dei risultati.
- Stampante termica integrata.



FEATURES:

- Fast - Results available in 5-20 minutes
- Fluorescence Immunoassay
- Reliable - Accurate detection of results
- Multiple Tests - Cardiac, Inflammation monitoring, Diabetes mellitus, Fertility, Renal function, Infectious Disease, Tumor Markers.
- Connectable - Wi-Fi and Bluetooth
- Simple - Easy to operate



The official brand of Microprofit Biotech, fluorecare, has dedicated to entire products of point-of-care (POC) test using immunofluorescence quantitative assay platform, which are applied to monitor and prognosis of human diseases with comprehensive parameters, including tumor markers, hormone markers, cardiac markers, infection markers and diabetes markers.

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
--------------	-----	-----------

FLUORECARE™ Quantitative Fluorescence Immunoassay Analyzer

Analizzatore Point of Care per la misura quantitativa di biomarcatori su campioni di urina, siero, plasma, fecali, sangue intero e tamponi. Rilevazione in Fluorescenza.
 Fluorescence Immunoassay Analyzer is an analyzer based on detection of fluorescence emitted during an immunoassay with antigen-antibody interaction. Fluorescence.

FLUORECARE™ Analyzer	MF-01	1 each
-----------------------------	-------	--------

MARCATORI CARDIACI - CARDIAC MARKERS

TROPONIN I Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: 0.1-50 ng/ml.	MF-31	20 Test
--	-------	---------

MYOGLOBIN Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: 1-500 ng/ml.	MF-33	20 Test
--	-------	---------

CK-MB Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: 0.3-80 ng/ml.	MF-32	20 Test
---	-------	---------

NT-proBNP Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: 100-35000 pg/ml.	MF-30	20 Test
--	-------	---------

D-DIMER Campione: plasma. Sample: plasma. Range: 0.1-10 mg/L.	MF-34	20 Test
--	-------	---------

INFIAMMAZIONI - INFLAMMATION MARKERS

CRP Campione: siero, plasma e sangue intero. Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.5-200 mg/L.	MF-28	20 Test
---	-------	---------

PROCALCITONIN Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: 0.1-50 ng/ml.	MF-27	20 Test
---	-------	---------

SAA serum amyloid A protein Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: 1-300 mg/L.	MF-29	25 Test
---	-------	---------

INTERLEUKIN-6 (IL-6) Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: 3.0-1000 pg/mL.	MF-73	20 Test
--	-------	---------

AUTOIMMUNITÀ - AUTOIMMUNE

ANTI-CCP Anticorpi anti peptide ciclico citrullinato Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: 10-300 U/mL.	MF-77	20 Test
---	-------	---------

TOTAL IgE Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: 1-1000 IU/mL.	MF-53	20 Test
---	-------	---------

ASO Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: Up to 800 IU/mL	MF-79	20 Test
DIABETE - DIABETES MARKERS		
HbA1c - Glycated Hemoglobin Campione: sangue intero. Sample: whole blood. Range: 4%~14.5%.	MF-37	20 Test
CYSTATIN C Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: 0.5-10 mg/L.	MF-39	20 Test
MICROALBUMIN Campione: urine. Sample: urine. Range: 5-300 mg/L.	MF-38	20 Test
INSULINA Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: 2-300 mIU/L	MF-40	20 Test
C-PEPTIDE Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: 0.1-30 ng/ml.	MF-41	20 Test
METABOLISMO OSSEO - BONE METABOLISM		
VITAMIN D Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: 3-100 ng/ml.	MF-42	20 Test
I-PTH - Intact Parathyroid hormone Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: 5-3000 pg/ml.	MF-89	20 Test
INFIAMMAZIONI - GASTROINTESTINAL		
CALPROTECTIN Campione: feci. Sample: feces. Range: 10-800 µg/g	MF-125	20 Test
FOB Campione: feci. Sample: feces. Range: 10-1000 ng/ml.	MF-74	20 Test
PEPSINOGEN I/II Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: PG I 5-160 ng/ml. and PG II 2-60 ng/ml.	MF-08	20 Test
MALATTIE INFETTIVE - GESTATIONAL		
ROSOLIA IgG Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: 2-300 IU/ml.	MF-82	20 Test
HSV-1 IgG Campione: siero, plasma. Sample: serum, plasma. Range: 0.10-30.0 U/ml.	MF-83	20 Test

ORMONI - HORMONAL ACTIVITY

BETA HCG

Campione: siero e plasma.

MF-14

20 Test

Sample: serum, plasma. Range: 5-20000 mIU/ml.

AMH Antimullerian hormone

Campione: siero e plasma.

MF-25

20 Test

Sample: serum, plasma. Range: 0.05-50 ng/mL.

LH

Campione: siero e plasma.

MF-15

20 Test

Sample: serum, plasma. Range: 1-100 mIU/ml

FSH

Campione: siero e plasma.

MF-16

20 Test

Sample: serum, plasma. Range: 1-100 mIU/ml

PROLATTINA

Campione: siero e plasma.

MF-17

20 Test

Sample: serum, plasma. Range: 1-100 mIU/ml

PROGESTERONE

Campione: siero e plasma.

MF-19

20 Test

Sample: serum, plasma. Range: 0.8-40 ng/ml

TESTOSTERONE

Campione: siero e plasma.

MF-18

20 Test

Sample: serum, plasma. Range: 0.1-15 ng/ml

ESTRADIOLO E2

Campione: siero e plasma.

MF-50

20 Test

Sample: serum, plasma. Range: 15-2000 pg/ml

CORTISOLO

Campione: siero e plasma.

MF-26

20 Test

Sample: serum, plasma. Range: 0.5-75 µg/dL

TIROIDE - THYROID

FT3

Campione: siero e plasma.

MF-23

20 Test

Sample: serum, plasma. Range: 1-50 pmol/ml

FT4

Campione: siero e plasma.

MF-24

20 Test

Sample: serum, plasma. Range: 3-77 pmol/L

TSH

Campione: siero e plasma.

MF-20

20 Test

Sample: serum, plasma. Range: 0.1-100 uIU/ml

ANTI TPO - Thyroid peroxidase antibody

Campione: siero e plasma.

MF-49

20 Test

Sample: serum, plasma. Range: 0-34 pg/ml

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
--------------	-----	-----------

MARCATORI TUMORALI - TUMOR MARKERS

HE4 Campione: siero e plasma. Sample: serum, plasma. Range: 0-1500 pmol/L	MF-09	20 Test
CEA Campione: siero e plasma. Sample: serum, plasma. Range: 1-200 ng/ml	MF-02	20 Test
AFP Campione: siero e plasma. Sample: serum, plasma. Range: 2-300 ng/ml	MF-03	20 Test
PSA Campione: siero e plasma. Sample: serum, plasma. Range: 0.2-60 ng/ml	MF-46	20 Test
PSA Free Campione: siero e plasma. Sample: serum, plasma. Range: 0.1-25 ng/ml	MF-47	20 Test
CYFRA-21-1 Campione: siero e plasma. Sample: serum, plasma. Range: 1-200 ng/ml	MF-07	20 Test
CA 125 Campione: siero e plasma. Sample: serum, plasma. Range: 1-500 U/ml	MF-05	20 Test
CA 19.9 Campione: siero e plasma. Sample: serum, plasma. Range: 5-300 U/ml	MF-04	20 Test
CA 15.3 Campione: siero e plasma. Sample: serum, plasma. Range: 1-300 U/ml	MF-06	20 Test
NSE Campione: siero e plasma. Sample: serum, plasma. Range: 1-200 ng/ml	MF-10	20 Test

ANEMIA - ANEMIA

FERRITINA Campione: siero e plasma. Sample: serum, plasma. Range: 10-1000 ng/ml	MF-12	20 Test
VITAMINA B-12 Campione: siero e plasma. Sample: serum, plasma. Range: 0-2000 pg/ml	MF-93	20 Test



available QC for each item

disponibili controlli per singolo test



D10 ANALYZER

Time-Resolved Immunofluorescence Analyzer

La TRF è una evoluzione della classica fluorescenza. Rispetto alla normale fluorescenza, la TRF si basa sull'uso di molecole fluorescenti molto specifiche che consentono la rilevazione della luce emessa dopo che si è verificata la reazione (eccitazione). La TRF elimina efficacemente la fluorescenza di fondo presente invece nella fluorescenza comune ed ha una durata maggiore, quindi rispetto alla prima ha una maggiore sensibilità e capacità anti-interferenza



Flessibile:

- ✓ Portatile
- ✓ Emergenza
- ✓ Stampante interna
- ✓ Risultato in 10 secondi

Conveniente:

- ✓ Monotest
- ✓ Nessuna calibrazione

Smart:

- ✓ Schermo 7 Pollici a colori Touch Screen
- ✓ 40 parametri in memoria
- ✓ Riconoscimento automatico del test con ID card

Analizzatore:

- ✓ 10000 pazienti in memoria
- ✓ Porte USB, mini USB, Seriale, Ethernet, micro SD
- ✓ Peso: 2 Kg.



Time-Resolved Fluorescence (TRF) is a kind of isotope optical markers. Compared with ordinary Fluorescence, it has a bigger Stock displacement and longer life.

It can effectively avoid the background fluorescence in the samples, and the influence of light and stray light, so compared to common fluorescence it has higher sensitivity and anti-interference ability.

Product Advantages

Convenient: It can be detected with trace peripheral blood, serum, plasma.

Quantitative: The directional marker fluorescence microsphere is fully quantified.

Reliable: It can be traced back to the Certified Reference material.

Accuracy: $\geq \pm 15\%$

Measuring Range: $R \geq 0.97$

Precision: $CV \leq 10\%$

Stability: $\sigma \leq \pm 8\%$

Quality control: Independent quality control mode with Curve



SUPER immunoDOSAGGIO
di Farmaci Terapeutici TDM
e Metalli Pesanti

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
--------------	-----	-----------

D10™ Quantitative Time-Resolved Fluorescence Analyzer

Analizzatore Point of Care per la misura quantitativa di biomarcatori su campioni di urina, siero, plasma, fecali, sangue intero e tamponi. Rilevazione in Time-Resolved Fluorescence.
 TFR Immunoassay Analyzer is an analyzer based on detection of fluorescence emitted during an immunoassay with antigen-antibody interaction. Time-Resolved Fluorescence.

D10™ Analyzer	D10	1 each
----------------------	-----	--------

FARMACI TERAPEUTICI - Therapeutic Drug Monitoring (TDM)

IMMUNOSOPPRESSORI - IMMUNOSUPPRESSANTS

TRACOLIMUS Campione: sangue intero. Sample: whole blood. Range: 3-30ng/ml	FK506	25 Test
--	-------	---------

MYCOPHENOLIC ACID Campione: siero, plasma e sangue intero. Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.1-20 µg/ml	MPA	25 Test
--	-----	---------

ANTIEPILETTICI - ANTIEPILEPTIC DRUGS (AED)

CARBAMAZEPINE Campione: siero, plasma e sangue intero. Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 2-20 µg/ml	CARB	25 Test
--	------	---------

VALPROIC ACID Campione: siero, plasma e sangue intero. Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 10-160 µg/ml	VPA	25 Test
--	-----	---------

PHENYTOIN Campione: siero, plasma e sangue intero. Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 1-40 µg/ml	PHT	25 Test
--	-----	---------

TOTAL RISPERIDONE Campione: siero, plasma e sangue intero. Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 2-400 ng/ml	tRSP	25 Test
---	------	---------

ANTIBIOTICI - ANTIBIOTIC

VANCOMYCIN Campione: siero, plasma e sangue intero. Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 1-40 µg/ml	VM	25 Test
---	----	---------

TEICOPLANIN Campione: siero, plasma e sangue intero. Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 2-80 µg/ml	TEC	25 Test
--	-----	---------

MEROPENEM Campione: siero, plasma e sangue intero. Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 1-50 µg/ml	MEM	25 Test
--	-----	---------

LINEZOLID Campione: siero, plasma e sangue intero. Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.5-30 µg/ml	LZD	25 Test
--	-----	---------

ANTINEOPLASTICI - ANTINEOPLASTIC DRUG

METHOTREXATE

Campione: siero, plasma e sangue intero.

MTX

25 Test

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.05-20 µmol/L

PACLITAXEL

Campione: siero, plasma e sangue intero.

PTX

25 Test

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 50-1000 ng/ml

5-FLUOROURACIL

Campione: siero, plasma e sangue intero.

5-FU

25 Test

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.1-2 µg/ml

GLICOSIDI CARDIOATTIVI - CARDIAC GLYCOSIDE

DIGOXIN

Campione: siero, plasma e sangue intero.

DG

25 Test

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.2-5 ng/ml

ANTIASMATICI - ANTI-ASTHMATIC DRUGS

THEOPHYLLINE

Campione: siero, plasma e sangue intero.

THEO

25 Test

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.5-40 µg/ml

FARMACI ANTITUBERCOLARI - ANTITUBERCULOUS DRUGS

RIFAMPICINA

Campione: siero, plasma e sangue intero.

RMP

25 Test

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 1-40 µg/ml

ISONIAZID

Campione: siero, plasma e sangue intero.

INH

25 Test

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.5-30µg/ml

ANTIMICOTICI - ANTIFUNGAL

VORICONAZOLE

Campione: siero, plasma e sangue intero.

VORL

25 Test

Sample: serum, plasma and whole blood. Range: 0.5-16µg/ml

METALLI PESANTI - HEAVY METAL

AVVELENAMENTO DA METALLI PESANTI (TOSSICITÀ) - HEAVY METAL POISONING (TOXICITY)

CADMIUM

Campione: siero, urine.

CD

25 Test

Sample: serum, urine. Range: 2-200 ng/ml

PLUMBUM

Campione: siero, urine.

PB

25 Test

Sample: serum, urine. Range: 10-1000 ng/ml

EMOGAS in Microfluidica

Analizzatore di nuova generazione, pratico, affidabile, portatile ed esente da manutenzione.

SPECIFICHE:

- Analizzatore Monotest.
- 34 parametri.
- Auto calibrazione per singolo test.
- Nessun reagente a bordo. NO GAS.
- Microfluidica.
- Nessun pretrattamento dei campioni.
- Leggero, compatto e portatile.
- Batterie ricaricabili.
- Visualizzazione automatica dei risultati.
- Stampante termica integrata.



Blood Gas Analyzer



FEATURES:

- Fast - Results available in 5 minutes.
- Dry Chemistry Method.
- No reagent pack required.
- Self calibration for each test.
- Lightweight and portable.
- 34 parameters in one test.
- Rechargeable lithium battery.

10 parametri misurati: K+, Na+, Cl-, iCa²⁺, pH, pCO₂, pO₂, Glu, Lac, Hct

24 parametri calcolati: cH⁺ (T), pH (T), pCO₂ (T), pO₂ (T), pO₂ (A-a) (T), pO₂ (a/A) (T), RI (T), pO₂ (T)/FiO₂, cH⁺, iCa²⁺ (7.4), HCO₃-act, HCO₃-std, BE (B), BB (B), AG, sO₂ (est), tHb (est), TCO₂, pO₂ (A-a), pO₂ (a-A), RI, mOsm, pO₂/FiO₂

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
EG-I Blood Gas Analyzer SYNTELLO™		
Analizzatore Point of Care EMOGAS di nuova generazione, pratico, affidabile ed esente da manutenzione. EMOGAS New generation analyzer, practical, reliable and maintenance-free.		
EG-I™ Analyzer	EG-I	1 each
TEST CARTRIDGE Campione: sangue venoso o arterioso. Sample: blood (venous/arterial).	EG-T	10 Test

Operation instruction



Step1: Scan the barcode on the cartridge pouch.



Step2: Fill the inlet with sample and slide the cap to seal the sample inlet.



Step3: Insert the cartridge until it clicks. Wait for the results.

1. Scannerizzare il reagente CARTRIDGE.
2. Dispensare il campione nel pozzetto del dispositivo.
3. Inserire il dispositivo nell'analizzatore ed attendere i risultati.

Nessun reagente a bordo.
Non è richiesto l'utilizzo di GAS.

ELECTROLYTE POCT

Analizzatore di nuova generazione, pratico, affidabile, portatile ed esente da manutenzione.

SPECIFICHE:

- Analizzatore Monotest.
- 5 in uno incluso Magnesio ionizzato.
- Auto calibrazione per singolo test.
- Nessun reagente a bordo.
- Microfluidica.
- Nessun pretrattamento dei campioni.
- Leggero, compatto e portatile.
- Batterie ricaricabili.
- Visualizzazione automatica dei risultati.
- Stampante termica integrata.



Electrolyte Analyzer



FEATURES:

- Fast - Results available in 5 minutes.
- Dry Chemistry Method.
- No reagent pack required.
- Self calibration for each test.
- Lightweight and portable.
- 5 parameters in one test.
- Rechargeable lithium battery.

5 parametri misurati: K+, Na+, Cl-, iCa²⁺ and iMg²⁺, 5 in 1 cartridge

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
EG-P1 Electrolyte Analyzer SYNTELLO™		
Analizzatore Point of Care EMOGAS di nuova generazione, pratico, affidabile ed esente da manutenzione. EMOGAS New generation analyzer, practical, reliable and maintenance-free.		
EG-P1™ Analyzer	EG-P1	1 each
TEST CARTRIDGE Campione: sangue venoso. Sample: whole blood.	EG-TP1	10 Test

How to Use



Step 1: Scan the barcode on the cartridge pouch and take out the cartridge from its pouch



Step 2: Fill the inlet with sample to the fill mark and slide the cap to seal the inlet



Step 3: Insert the cartridge into the analyzer until it clicks. Wait for the results

1. Scannerizzare il reagente CARTRIDGE.
2. Dispensare il campione nel pozzetto del dispositivo.
3. Inserire il dispositivo nell'analizzatore ed attendere i risultati.

Nessun reagente a bordo.
5 parametri in un cartridge.

URI-TEX URINE ANALYZER

URI-TEX



URI-TEX 300



FEATURES

URI-TEX

- ❖ semi-automated analyzer
- ❖ one by one operation model 120 test/h
- ❖ memory capacity 2000 test results
- ❖ easy access to review test results

FEATURES

URI-TEX 300

- ❖ semi-automated analyzer
- ❖ one by one operation model 300 test/h
- ❖ memory capacity 2000 test results
- ❖ easy access to review test results
- ❖ internal thermal printer
- ❖ external barcode scanner, keyboard (inclusive)
- ❖ connection to laboratory information system (LIS)



PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
--------------	-----	-----------

ANALIZZATORE URINE - URINE ANALYSYS SYSTEM

Analizzatori serie Uri Tex. Strumenti portatili e leggeri dedicati alla determinazione dell'analisi delle urine. Sistema completo e kit strisce reattive dedicate. Risultati disponibili da 2 a 11 parametri e tempi di esecuzione inferiore ai 60 secondi.

Uri Tex series of portable, lightweight instruments dedicated to urinalysis determinations. The complete system offering the analyzers, dedicated to be used with multiparametric urine testing strips and related control materials. Up to 11-parameters results available in 60 seconds, enabling to take the earliest possible and correct intervention, already in conservative phase of kidney diseases, to decrease its severity.

URI-TEX™ Analyzer	X-160	1 each
URI-TEX 300™ Analyzer	X-180	1 each

CERTIFICAZIONI

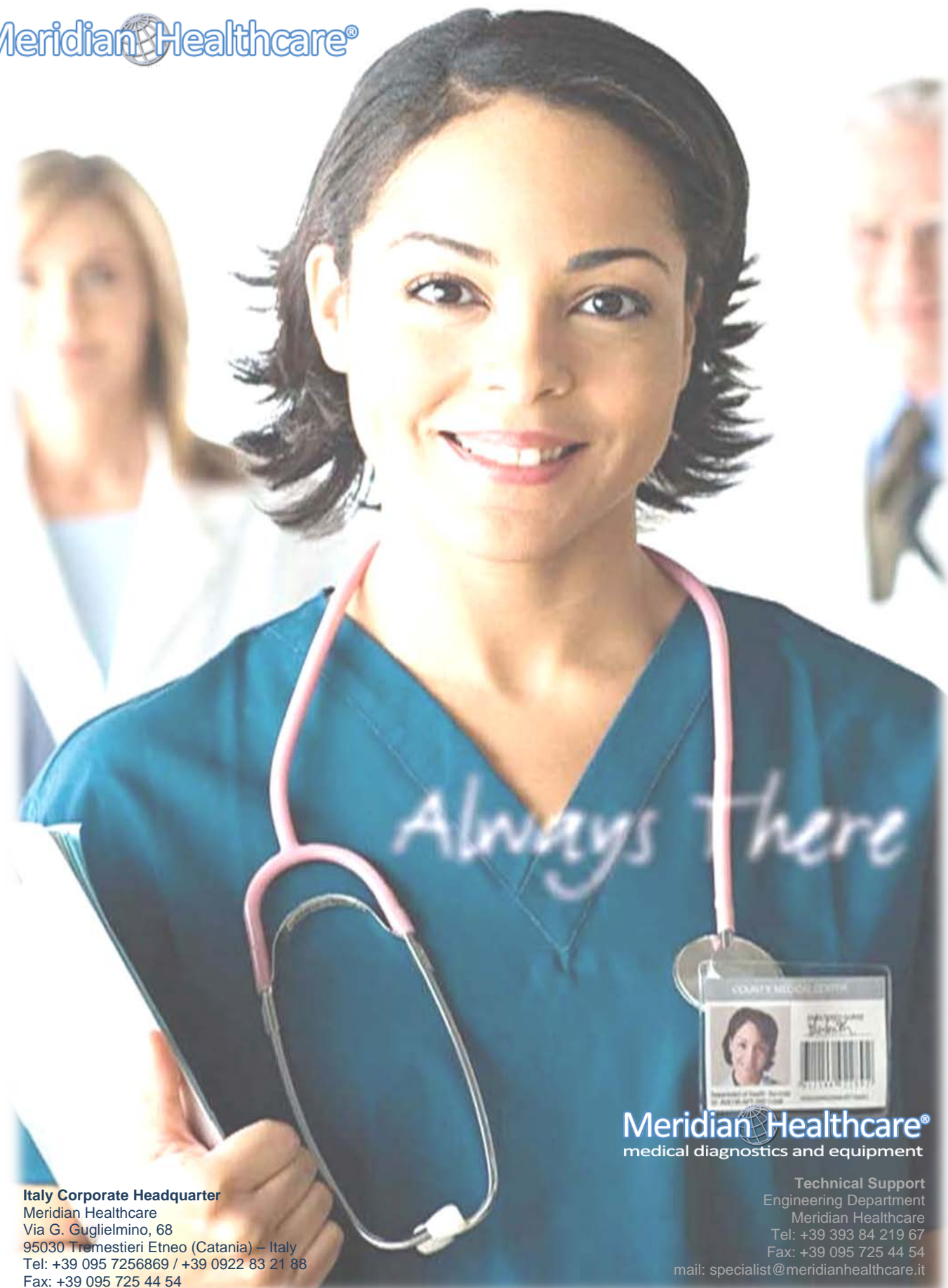
Tutti i test presenti in questo catalogo sono certificati CE e soddisfano tutte le disposizioni della direttiva 98/79/CE e successive modifiche ed integrazioni che la riguardano - salvo diversamente indicato.

Codici, confezionamenti e specifiche tecniche possono variare in qualsiasi momento a discrezione dell'azienda.

CE marking of In Vitro Diagnostic Medical Devices - IVDD (98/79/EC)

According to the IVDD, in vitro diagnostic medical devices include: reagents, reagent products, calibration materials, control materials, kits, instruments, apparatus, equipment, and systems that are intended for use in the examination of specimens taken from the human body (tissue, blood, urine, etc.) to diagnose diseases, to monitor a person's state of health, or to monitor therapeutic procedures.

Pagina lasciata
intenzionalmente vuota



Always There

Meridian Healthcare®
medical diagnostics and equipment



Italy Corporate Headquarter
Meridian Healthcare
Via G. Guglielmino, 68
95030 Tremestieri Etneo (Catania) – Italy
Tel: +39 095 7256869 / +39 0922 83 21 88
Fax: +39 095 725 44 54

Technical Support
Engineering Department
Meridian Healthcare
Tel: +39 393 84 219 67
Fax: +39 095 725 44 54
mail: specialist@meridianhealthcare.it

Customer Service
Meridian Healthcare
Tel: +39 095 725 68 69 / +39 0922 83 21 88
Fax: +39 095 725 44 54
mail: info@meridianhealthcare.it
marketing@meridianhealthcare.it

Sales and Orders
Meridian Healthcare
Tel: +39 095 725 68 69
Fax: +39 095 725 44 54
mail: ordini@meridianhealthcare.it
amministrazione@meridianhealthcare