

Trade diagnostical products
for clinical laboratories
products for life.

Professional Product List

2022

HEMOSTASIS

Our assays offer a broad selection of various testing solutions to support physicians in making sound diagnostic and therapeutic decisions.

The hemostasis assay portfolio ranges from standard PT and APTT testing to the breakthrough PROTEIN C and PROTEIN S. Regardless of your lab's volume or requirements, MERIDIAN HEALTHCARE offers a customized and complete testing solution that is easy-to-use, cost-efficient, reliable and accurate to help you realize cost-efficiencies and deliver quality patient care.

REAGENTI SPECIFICI:

INSTRUMENTATION LABORATORY®
SYSMEX®
BEHNK®
STAGO®
TECO®

The names and logos of manufacturers, their instruments, and their products referred to herein may be protected by trademark or other law, and are used herein solely for purpose of reference. Meridian Healthcare expressly disclaims any affiliation with products it does not manufacture, as well as sponsorship by other manufacturers.

INDICE - INDEX

PRODUCT NAME	PAGE		PAGE
TEST di ROUTINE GENERAL SCREENING	1	VON WILLEBRAND COLLAGENE COLLAGEN BINDING ASSAY	5
LINEA SPECIFICA per ACL serie 1000 - 3000 - 7000 - 9000 - ELITE PRO - ACL TOP SPECIAL REAGENTS for ACL COAGULATION ANALYZER	1	TEST DI FUNZIONALITÀ PIASTRINICA PLATELET FUNCTION ASSESSMENT	5
LINEA SPECIFICA per POCT E ANALIZZATORI SEMI-AUTOMATICI FOTO OTTICI SPECIAL REAGENTS for POCT AND SEMI-AUTOMATIC ANALYZER	2	11-DEIDRO TROMBOSSANO B2 11dhTxB2	7
LINEA MANUALE a Lettura Visiva senza l'ausilio di Strumentazione Qualitative and Semi-Quantitative Rapid Test	3	DIAGNOSTICA APS ANTIPHOSPHOLIPID SYNDROME	6
TROMBOFILIA THROMBOPHILIA HAEMOSTATIC CLOTTING DISORDERS	4	LUPUS ANTICOAGULANTS (LA) - LAC	6
PROTEINA C CROMOGENICA PROTEIN C Chromogenic	4	CARDIOLIPINA IgG ELISA	6
PROTEINA C ANTIGENE ELISA PROTEIN C Antigen ELISA	4	CARDIOLIPINA IgM ELISA	6
PROTEINA C RID - PROTEIN C Nanorid	4	CARDIOLIPINA SCREEN ELISA	6
PROTEINA S Libera LRT PROTEIN S Free IMMUNOTURBIDIMETRIC	4	Anti-BETA 2 Glycoprotein I IgG ELISA	6
PROTEINA S ANTIGENE ELISA PROTEIN S Antigen ELISA	4	Anti-BETA 2 Glycoprotein I IgM ELISA	6
OMOCISTEINA - HOMOCYSTEINE	4	Anti-BETA 2 Glycoprotein I IgA ELISA	6
DISFUNZIONE PIASTRINICA HAEMOSTATIC BLEEDING DISORDERS	5	Anti-BETA 2 Glycoprotein I SCREEN ELISA	6
VON WILLEBRAND attività VON WILLEBRAND FACTOR ACTIVITY	5	CALIBRATORI E CONTROLLI PLASMA CALIBRATORS and CONTROLS	7
VON WILLEBRAND antigene VON WILLEBRAND FACTOR ANTIGEN	5	PLASMA CALIBRANTE - CALIBRATION PLASMA	7
		CONTROLLO COAGULAZIONE N NORMAL COAGULATION CONTROL	7
		CONTROLLO COAGULAZIONE P PATHOLOGIC COAGULATION CONTROL	7
		CONTROLLO COAGULAZIONE TEST SPECIALI HEMOSTASIS CONTROL SPECIAL TEST	7
		REAGENTI AUSILIARI AUXILIARY REAGENTS	8
		TAMPONE IMIDAZOLO - FACTOR DILUENT	10
		CLORURO DI CALCIO - CALCIUM CHLORIDE	10
		CONTATTI - CONTACTS	11

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

TEST di ROUTINE

GENERAL SCREENING and ANTICOAGULANT MONITORING

LINEA SPECIFICA per ACL serie 1000 - 3000 - 7000 - 9000 - ELITE PRO - ACL TOP SPECIAL REAGENTS for ACL COAGULATION ANALYZER

<p>PT HS LIQUID BSBE</p> <p>Fattore Tissutale Ricombinante Umano ISI 1.0 - Reagente Liquido pronto all'uso. - A high sensitivity thromboplastin reagent based on recombinant human tissue factor (RTF) for the quantitative determination in human citrated plasma of Prothrombin Time (PT). Liquid reagent ready to use. LRT</p>	01116L	10x5 ml.
<p>APTT EA4</p> <p>Tempo di Tromboplastina Parziale Attivato Acido Ellagico (solo reagente). - Activated Partial Thromboplastin Time reagents. Liquid, stable and ready to use reagent, Ellagic Acid.</p>	ACL-APTT-04C	12x4 ml.
<p>CALCIUM CHLORIDE 0.025 mmo/L</p> <p>Reagente ausiliario da utilizzare con il kit a-PTT codice ACL-APTT-04C</p> <p>The solution of Calcium Chloride (CaCl₂) 0.025 M was designed to be used in performing the test of the activated partial thromboplastin time. Refer to the a-PTT kit (Ref. ACL-APTT-04C - 12x4 ml).</p>	1009	6x10 ml.
<p>FIBRINOGENO Clauss</p> <p>Trombina bovina liofila per la determinazione quantitativa del fibrinogeno secondo il metodo di Clauss. Il kit è comprensivo di calibratore 1x1 ml e factor diluent 100 ml. - Fibrinogen quantitative assay according to Clauss. Lyophilized Thrombin reagent.</p>	R01311	5x2 ml.
<p>ANTITHROMBIN (Factor Xa)</p> <p>Kit con substrato cromogenico per la determinazione quantitativa dell'Antitrombina nel plasma umano citratato sui sistemi di coagulazione ACL 9/10000/Elite Pro. Reagenti liquidi e pronti all'uso. Antithrombin (Factor Xa) LRT is a chromogenic assay for the quantitative determination of Antithrombin (AT) activity in human citrated plasma using an anti Xa method, manual or automated.</p>	K29005000	6x3 ml. + 6x3 ml.



**IL ACL
specific reagents**

PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
LINEA SPECIFICA per POCT E ANALIZZATORI SEMI-AUTOMATICI FOTO OTTICI SPECIAL REAGENTS for POCT AND SEMI-AUTOMATIC ANALYZER		
PT HS LIQUID BSBE Fattore Tissutale Ricombinante Umano ISI 1.0 - Reagente Liquido pronto all'uso. - A high sensitivity thromboplastin reagent based on recombinant human tissue factor (RTF) for the quantitative determination in human citrated plasma of Prothrombin Time (PT). Liquid reagent ready to use. LRT	01116IL	10x5 ml.
APTT EA4 Tempo di Tromboplastina Parziale Attivato Acido Ellagico (solo reagente). - Activated Partial Thromboplastin Time reagents. Liquid, stable and ready to use reagent, Ellagic Acid.	ACL-APTT-04C	12x4 ml.
FIBRINOGENO Clauss LIQUID Trombina bovina purificata (100 UNIH/ml) per la determinazione quantitativa del fibrinogeno secondo il metodo di Clauss. Reagente liquido pronto all'uso. Il kit è comprensivo di tampone imidazolo 100 ml. - Liquid StableThrombin Reagent for Fbg assay (100 UNIH/ml)	04108IL	10x2 ml.
FIBRINOGENO Clauss Trombina bovina liofila per la determinazione quantitativa del fibrinogeno secondo il metodo di Clauss. Il kit è comprensivo di calibratore 1x1 ml e factor diluent 100 ml. - Fibrinogen quantitative assay according to Clauss. Lyophilized Thrombin reagent.	R01311	5x2 ml.



PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
LINEA MANUALE a Lettura Visiva senza l'ausilio di Strumentazione Qualitative and Semi-Quantitative Rapid Test		
D-DIMERO RAPID TEST Test rapido qualitativo per la rilevazione del D-Dimero in campioni plasma e sangue intero. Cut-Off 500 ng/mL FEU. Rapid Test for the qualitative detection of thrombosis (D-Dimer) in whole blood or plasma. Cut-Off 500 ng/mL FEU.	CDM-402	10 Card
DIMERTEST® LATEX Kit Latex kit (su lattice) test rapido per la valutazione qualitativa o semi-quantitativa di derivati circolanti di prodotti di degradazione della fibrina incrociata (XL-FDP) nel plasma umano. Controlli inclusi. The DIMERTEST® Latex Assay is intended for the rapid qualitative or semi-quantitative evaluation of circulating derivatives of cross-linked fibrin degradation products (XL-FDP) in human plasma.	COAG115D	50 Test



D-DIMER lateral flow

D-DIMER semi-quantitative



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

TROMBOFILIA

THROMBOPHILIA - HAEMOSTATIC CLOTTING DISORDERS

PROTEIN C Chromogenic LIQUID

Proteina C Cromogenica LRT automatizzabile su analizzatori **ACL, SYSMEX, STAGO** e in **MANUALE**. Reagenti Liquidi pronti all'uso. Chromogenic assay for measuring Protein C (PC) activity in plasma, with ready to use liquid reagents.

K33221211

3x3 ml. + 3x3 ml.

PROTEIN C Antigen ELISA

Test immunoenzimatico (ELISA) per la determinazione quantitativa dell'antigene della proteina C nel plasma umano citrato. Kit completo di plasmidi di controllo e curva di calibrazione. An enzyme-linked immunosorbent assay (ELISA) for the quantitative determination of Protein C Antigen in citrated human plasma.

035-001

96 Test

PROTEIN C Nanorid IMMUNODIFFUSIONE

Proteina C quantitativa con metodo in Immunodiffusione Radiale (RID). Il kit contiene 3 piastre RID da 14 test ciascuna e tabella di conversione per saggi quantitativi senza l'ausilio di strumentazione. This kit is for quantitating Protein C in human plasma as an aid in diagnosing thrombotic risk. Radial immunodiffusion (RID) is a technique that is routinely used for measuring the concentration of various soluble antigens in biological fluids. It is principally derived from the work of Fahey & McKelvey and Mancini et al .

GT1183

3x14 Test

PROTEIN S IMMUOTURBIDIMETRIC LIQUID

Proteina S Libera LRT automatizzabile su analizzatori **ACL, SYSMEX, STAGO** e in **MANUALE**. Reagenti Liquidi pronti all'uso. Free Protein S kit is an immunoturbidimetric assay for *in vitro* quantitative determination of Free Protein S Antigen (Free PS:Ag) on human citrated plasma, using an automated method. Reagents are in the liquid presentation, ready to use.

K33120004

4x4.4 ml. + 4x3 ml.

PROTEIN S Antigen ELISA

Test immunoenzimatico (ELISA) per la determinazione quantitativa dell'antigene della proteina S totale e libera nel plasma umano citrato. Kit completo di plasmidi di controllo e curva di calibrazione. An enzyme-linked immunosorbent assay (ELISA) for the quantitative determination of Total and Free Protein S Antigen in citrated human plasma.

036-001

96 Test

HOMOCYSTEINE

Metodo Enzimatico bireagente su siero o plasma in litio eparina o EDTA, per l'utilizzo in manuale o applicabile ai seguenti analizzatori: ADVIA1650, AEROSSET, ARCHITECT C8000, OLYMPUS AU400, HITACHI 717, COBAS C8000, MINDRAY SERIES, SELECTRA SERIES, BIOTECNICA SERIES. The Diazyme Homocysteine 2 Reagent Enzymatic Assay is intended for the *in vitro* quantitative determination of total L-homocysteine in serum or plasma. The assay can assist in diagnosis and treatment of patients sus-pected of having hyperhomocysteinemia and homocystinuria.

DZ568B-K

190 Test



HCY OPEN SYSTEM



HCY dedicated packaging

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

DISFUNZIONE PIASTRINICA - DEFICIT EREDITARIO

HAEMOSTATIC BLEEDING DISORDERS

VON WILLEBRAND FACTOR ACTIVITY

Dosaggio immunoenzimatico (ELISA) per la determinazione quantitativa dell'*attività* del fattore Von. Willebrand (VWF:Act) nel plasma umano citrato.
Utilizes a monoclonal antibody which recognises a functional epitope on vWF molecule associated with the binding of vWF to platelets.

10826

96 Test

VON WILLEBRAND FACTOR ANTIGEN

Test immunoenzimatico (ELISA) per la determinazione quantitativa dell'*antigene* del fattore Von. Willebrand (VWF:Ag) nel plasma umano citrato.
An enzyme-linked immunosorbent assay (ELISA) for the quantitative determination of Von Willebrand Factor Antigen (VWF: Ag) in citrated human plasma.

034-001

96 Test

COLLAGEN BINDING ASSAY

Test immunoenzimatico (ELISA) per la determinazione quantitativa dell'*attività* del fattore Von. Willebrand con legame al collagene (VWF:CB).
Enzyme immunoassay for the measurement of von Willebrand Factor (VWF) to collagen, which is associated with high molecular weight VWF multimers.

11160

96 Test

TEST DI FUNZIONALITÀ PIASTRINICA

PLATELET FUNCTION ASSESSMENT

11-DEIDRO TROMBOSSANO B2 AspirinWorks®

Il kit 11dhTxB2 è un immunodosaggio ELISA per determinare i livelli di 11-deidro trombossano B2 (11dhTxB2) nell'urina umana. Il test rileva quantitativamente l'effetto dell'acido acetilsalicilico (AAS) dopo l'ingestione in soggetti apparentemente sani. AspirinWorks® è un marchio registrato.
The 11dhTxB2 Test Kit is an enzyme-linked immunoassay (ELISA) to determine levels of 11-Dehydro Thromboxane B2 (11dhTxB2) in human urine, which aids in the qualitative detection of acetylsalicylic acid (ASA) effect in apparently healthy individuals post ingestion.

12136

96 Test




PRODUCT NAME	REF	PACKAGING
DIAGNOSTICA APS		
ANTIPHOSPHOLIPID SYNDROME		
LUPUS ANTICOAGULANTS (LA) LAC test di screening e di conferma per sistemi Automatici, Semiautomatici e Manuale. This test is used for the screening and confirmation of Lupus Anticoagulants (LA).	COAG106A	2x1ml. + 1x2.5ml.
CARDIOLIPINA IgG Saggio ELISA sensibilità 100% e specificità >99%. Cardiolipin IgG Antibody Test is an EIA that measures IgG anti-Cardiolipin in human Serum.	DKO113	96 Test
CARDIOLIPINA IgM Saggio ELISA sensibilità 100% e specificità >99%. Cardiolipin IgG Antibody Test is an EIA that measures IgM anti-Cardiolipin in human Serum.	DKO112	96 Test
CARDIOLIPINA SCREEN Determinazione quantitativa degli autoanticorpi IgG o IgM contro la cardiolipina nel siero o plasma umano. - Quantitative determination of IgG or IgM autoantibodies against cardiolipin in human serum or plasma.	DKO144	96 Test
Anti-BETA 2 Glycoprotein I IgG Saggio ELISA altamente specifico nella diagnostica da APS. Principale determinante antigenico per gli anticorpi antifosfolipidi. For the detection of IgG anti-β ₂ GPI antibodies in individuals with systemic lupus erythematosus (SLE) and lupus-like disorders (anti-phospholipid syndrome).	DKO110	96 Test
Anti-BETA 2 Glycoprotein I IgM Saggio ELISA altamente specifico nella diagnostica da APS. Principale determinante antigenico per gli anticorpi antifosfolipidi. For the detection of IgM anti-β ₂ GPI antibodies in individuals with systemic lupus erythematosus (SLE) and lupus-like disorders (anti-phospholipid syndrome).	DKO110	96 Test
REAAADS® Anti-BETA 2 Glycoprotein I IgA Saggio ELISA altamente specifico nella diagnostica da APS. Principale determinante antigenico per gli anticorpi antifosfolipidi. For the detection of IgA anti-β ₂ GPI antibodies in individuals with systemic lupus erythematosus (SLE) and lupus-like disorders (anti-phospholipid syndrome).	039-001	96 Test
Anti-BETA 2 Glycoprotein I SCREEN Determinazione quantitativa degli autoanticorpi IgG o IgM contro la BETA 2 Glycoprotein I nel siero o plasma umano. - Quantitative determination of IgG or IgM autoantibodies against Anti-BETA 2 Glycoprotein I in human serum or plasma.	DKO145	96 Test

LUPUS ANTICOAGULANTS (LA)

COMPATIBLE WITH THE FOLLOWING ANALYZERS:

INSTRUMENTATION LABORATORY®
SYSMEX®
BEHNK®
STAGO®
TECO®

corgenix

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

CALIBRATORI E CONTROLLI

PLASMA CALIBRATORS and CONTROLS

<p>CALIBRATION PLASMA</p> <p>Plasma umano liofilizzato con l'aggiunta di tampone, stabilizzanti e conservanti. Fibrinogeno, Antitrombina, Proteina C, Proteina S, Fattore II, Fattore V, Fattore X, Fattore VII, Fattore VIII, Fattore XI, Fattore XIII e Fattore di von Willebrand, identificabili nella tabella dei valori di riferimento.</p> <p>Lyophilized human plasma containing buffer, stabilizers and preservatives. Fibrinogen, Antithrombin, Protein C, Protein S, Factors II, V, X, VII, VIII, IX, XI, XIII and von Willebrand Factor, identified in the reference values table.</p>	MH3700	1x1 ml.
--	--------	---------

<p>LYPHOCHEK COAGULATION CONTROL LIV.1 BIO-RAD Normale</p> <p>Plasma di Controllo Normale umano liofilizzato con l'aggiunta di tampone, stabilizzanti e conservanti. Alta stabilità dopo ricostituzione.</p> <p>Valori assegnati: PT, aPTT, Fibrinogen, Thrombin Time, Antithrombin III</p> <p>Extended open-vial stability reduces the cost of daily QC and offers even more value where Quality Control testing must be performed on every shift. Three year shelf life also allows laboratories to save money by performing fewer crossover studies.</p> <p>Analytes: PT, aPTT, Fibrinogen, Thrombin Time, Antithrombin III</p>	744	12x1 ml.
---	-----	----------

<p>LYPHOCHEK COAGULATION CONTROL LIV.2 BIO-RAD Patologico</p> <p>Plasma di Controllo Patologico umano liofilizzato con l'aggiunta di tampone, stabilizzanti e conservanti. Alta stabilità dopo ricostituzione.</p> <p>Valori assegnati: PT, aPTT, Fibrinogen, Thrombin Time, Antithrombin III</p> <p>Extended open-vial stability reduces the cost of daily QC and offers even more value where Quality Control testing must be performed on every shift. Three year shelf life also allows laboratories to save money by performing fewer crossover studies.</p> <p>Analytes: PT, aPTT, Fibrinogen, Thrombin Time, Antithrombin III</p>	745	12x1 ml.
---	-----	----------

<p>LYPHOCHEK HEMOSTASIS CONTROL Trilevel MiniPack BIO-RAD</p> <p>Plasma di Controllo 3 Livelli umano liofilizzato con l'aggiunta di tampone, stabilizzanti e conservanti. Alta stabilità dopo ricostituzione.</p> <p>Valori assegnati: PT, aPTT, Fibrinogen, Thrombin Time, Antithrombin III, Protein C, Protein S, Factor VIII, Factor II, Factor IX, Factor V, Factor VII, Factor X, Factor XI, Factor XII, Plasminogen</p> <p>Assayed, lyophilized human plasma based control for monitoring precision of coagulation factor and thrombosis risk assays. Analytes: PT, aPTT, Fibrinogen, Thrombin Time, Antithrombin III, Protein C, Protein S, Factor VIII, Factor II, Factor IX, Factor V, Factor VII, Factor X, Factor XI, Factor XII, Plasminogen</p>	598X	3x1 ml.
---	------	---------



NOTE:
 Meridian Healthcare è distributore autorizzato ed esclusivo per le aziende BIO-RAD srl e GenBIO Inc. USA.
 La descrizione dei prodotti e le immagini utilizzate in questo catalogo sono coperte da copyright. Il loro utilizzo è concesso solo ed esclusivamente dietro nostra autorizzazione.

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

REAGENTI AUSILIARI

AUXILIARY REAGENTS

<p>FACTOR DILUENT Tampone Imidazolo in soluzione salina , pH 7.4 ± 0.2, con sodio azide (0.2 g/l) come conservante. Imidazole Buffer in saline, pH 7.4 ± 0.2, with sodium azide as a preservative.</p>	1003	100 ml.
---	------	---------

<p>CALCIUM CHLORIDE 0.025 mmo/L Reagente ausiliario da utilizzare con il kit a-PTT codice ACL-APTT-04C The solution of Calcium Chloride (CaCl₂) 0.025 M was designed to be used in performing the test of the activated partial thromboplastin time. Refer to the a-PTT kit (Ref. ACL-APTT-04C - 12x4 ml).</p>	1009	6x10 ml.
---	------	----------



Meridian Healthcare®

Pagina lasciata
intenzionalmente vuota

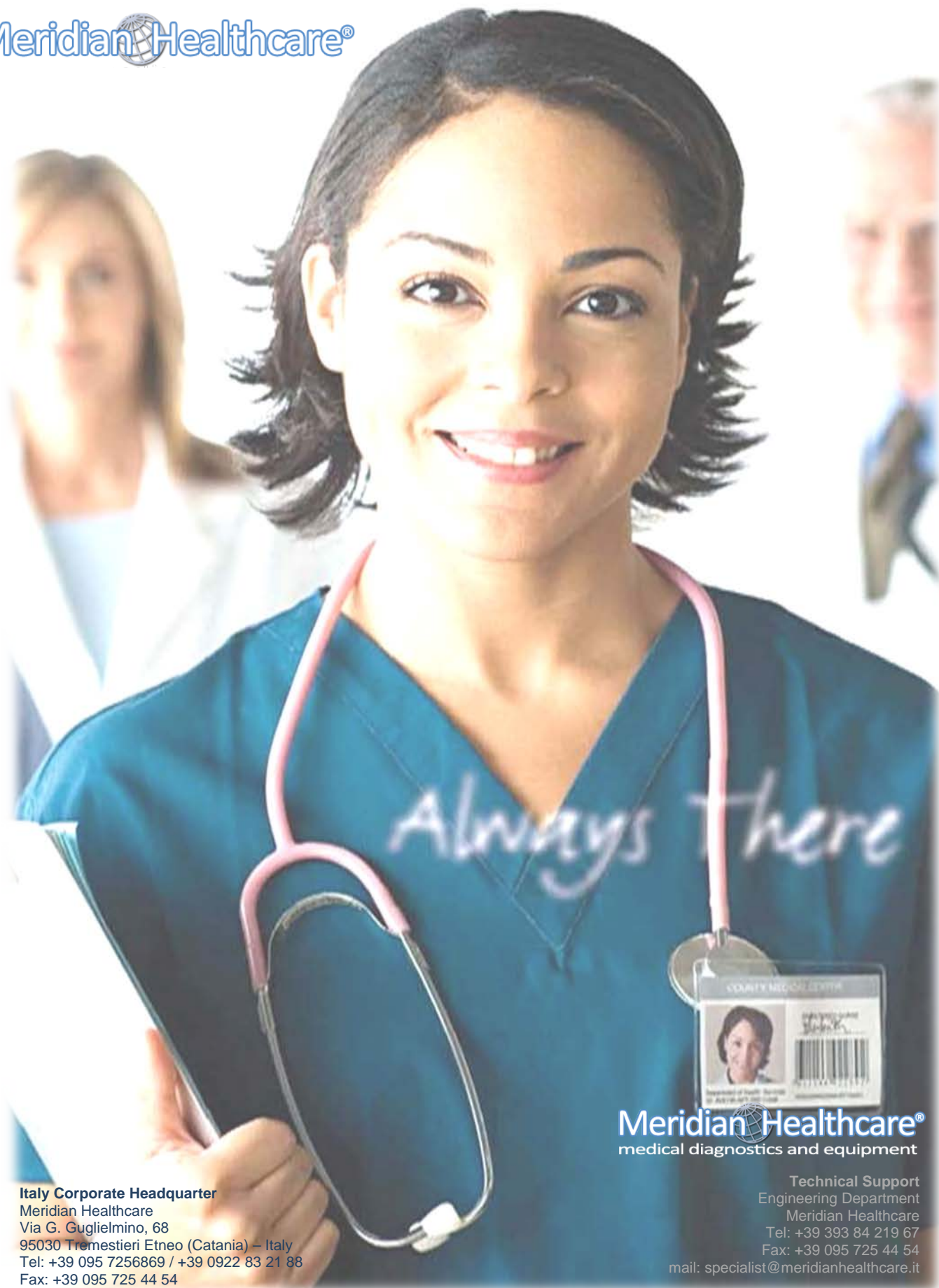
CERTIFICAZIONI

Tutti gli IVD presenti in questo catalogo sono certificati CE e soddisfano 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.



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.it