

Caratteristiche	Quantità	Descrizione prodotto ditta	P.Unitario (X CONF.)	tot PREZZO OFFERTO	CND	RDM	ALIQUOTA IVA
<b>REAGENTI</b>							
Acidi Nucleici (ANA) - FA 1520-2010	14 Conf (ciascuna 200 test)	NUCLEI CELLULARI (ANA)	€ 498,00	€ 6.972,00	W010206104	2146850	22%
Acidi Nucleici (ANA) - FA 1522-2010	12 Conf (ciascuna 200 test)	NUCLEI CELLULARI (ANA)	€ 498,00	€ 5.976,00	W010206104	2147810	22%
Mosaic Basic Profile 2 - FA 1800-2010-2	24 Conf (ciascuna 200 test)	Mosaic Basic Profile 2	€ 1.086,00	€ 26.064,00	W0102109099	2147471	22%
Endomisio Reticolina IgA - FA 1914-2010 A	14 Conf (ciascuna 200 test)	Endomisio Reticolina IgA	€ 828,00	€ 11.592,00	W0102100603	SI VEDA DICH.	22%
Endomisio IgG - FA 1914-1010 G	26 Conf (ciascuna 100 test)	Endomisio IgG	€ 456,00	€ 11.856,00	W0102100603	SI VEDA DICH.	22%
<b>CONSUMABILI REAGENTI</b>							
FITC CONIUGATO ANTI IgA (5 x 4ml) - AF 101-0540-R	2 Conf (ciascuna 20 test)	FITC CONIUGATO ANTI IgA (5 x 4ml)	€ -	€ -	W01029001	SI VEDA DICH.	22%
FITC CONIUGATO ANTI IgG (5 x 4ml) - AF 102-0540-R	2 Conf (ciascuna 20 test)	FITC CONIUGATO ANTI IgG (5 x 4ml)	€ -	€ -	W01029001	SI VEDA DICH.	22%
Ac Anti-nucleo cell. Pattern (5 x 0,25ml) - CA 1570-0502	2 Conf (ciascuna 1,25 test)	Ac Anti-nucleo cell. Pattern (5 x 0,25ml)	€ 98,00	€ 196,00	W0102152011	SI VEDA DICH.	22%
Anticorpi anti-endomisio IgA (5 x 0,25ml) - CA 1910-0502 A	2 Conf (ciascuna 1,25 test)	Anticorpi anti-endomisio IgA (5 x 0,25ml)	€ 98,00	€ 196,00	W0102152011	SI VEDA DICH.	22%
Anticorpi anti-endomisio IgG (5 x 0,25ml) - CA 1910-0502 G	2 Conf (ciascuna 1,25 test)	Anticorpi anti-endomisio IgG (5 x 0,25ml)	€ 98,00	€ 196,00	W0102152011	SI VEDA DICH.	22%
Ac anti-mitocondri (5 x 0,25ml) - CA 1622-0502	2 Conf (ciascuna 1,25 test)	Ac anti-mitocondri (5 x 0,25ml)	€ 98,00	€ 196,00	W0102152011	SI VEDA DICH.	22%
Supporto 10 pozzetti - ZZ 9999-0110-R	2 Conf (ciascuna 1 test)	Supporti 10 pozzetti	€ -	€ -	W05039080	SI VEDA DICH.	22%
Tween (10 flaconi da 2ml) - ZF 1110-1002-R	2 Conf (ciascuna 20 test)	Tween (10 flaconi da 2ml)	€ -	€ -	W01029003	SI VEDA DICH.	22%
Sali PBS pH7.2 - ZF 1100-1001-R	2 Conf (ciascuna 10 test)	Sali PBS Ph 7.2 (10 BUSTINE x 1 LT DI ACQUA)	€ -	€ -	W01029003	SI VEDA DICH.	22%
<b>CONSUMABILI STRUMENTO IF SPRINTER - OFFERTI IN SCONTO MERCE SENZA ONERI AGGIUNTIVI</b>							
RIPLATE 96 PS FONDO A U, 300 µl x POZZ. - 43001-0117	1 CONF. DA 100 PIASTRE DA 96 POZZETTI	RIPLATE 96 PS FONDO A U, 300 µl x POZZ.	€ -	€ -	N.A.	N.A.	22%
RIPLATE RW 96, PP, 2 ml - 43001-0103	1 CONF. DA 20 PIASTRE DA 96 POZZETTI	RIPLATE RW 96, PP, 2 ml	€ -	€ -	N.A.	N.A.	22%
TONER PER STAMPANTE - TONER	1 PEZZO	TONER PER STAMPANTE	€ -	€ -	N.A.	N.A.	22%
CARTA PER STAMPANTE - CARTA STAMPANTE	1 RISMA DA 500 FOGLI	CARTA PER STAMPANTE	€ -	€ -	N.A.	N.A.	22%
SET UP CLEAN (SOLUZIONE DI LAVAGGIO) - ZG 0009-0505	1 TANICHETTA DA 500 ml	SET UP CLEAN (SOLUZIONE DI LAVAGGIO)	€ -	€ -	N.A.	N.A.	22%

\* PRODOTTO OFFERTO IN SCONTO MERCE SENZA ONERI AGGIUNTIVI  
 \* PRODOTTO OFFERTO IN SCONTO MERCE SENZA ONERI AGGIUNTIVI  
 \* PRODOTTO OFFERTO IN SCONTO MERCE SENZA ONERI AGGIUNTIVI  
 \* PRODOTTO OFFERTO IN SCONTO MERCE SENZA ONERI AGGIUNTIVI  
 \* PRODOTTO OFFERTO IN SCONTO MERCE SENZA ONERI AGGIUNTIVI

Caratteristiche	Quantità	Descrizione prodotto ditta	QUOTA NOLEGGIO 24 MESI	QUOTA ASSISTENZA 24 MESI	CND	RDM	ALIQUOTA IVA
<b>STRUMENTI</b>							
n°1 Processatore vetrini  <b>Caratteristiche tecniche minime:</b> n°1 IF SPRINTER IFT - YG 0032-0101 n°1 IF SPRINTER PC XE4 - YG 0925-0101-4 n°1 Monitor P2222H - YG 0911-0101-5 n°1 Printer - YG 0921-0101 n°1 Loudspeakers - YG 0932-0101 n°1 UPS TX1000D (100-300V 50/60Hz) - YG 0943-0101-1 n°1 External Hand-Held 2D Barcode Scanner - YG 0251-0101-11 n°1 RIPLATE 96 PS Fondo a U 300 µl x pozz. Conf. 100 piastre da 96 pozzetti - 43001-0117 n°1 RIPLATE RW 96, PP 2ml Conf. 20 piastre - 43001-0103 n°1 Toner stampante (cod. da definire) n°1 Carta per stampante risma da 500 fg n°1 Setup Clean (Soluzione di lavaggio) conf. da 1 tacchetta da 500ml - ZG 0009-0505 n°1 EUROPATTERN MICROSCOPE LIVE - YG 0371-0101 n°1 Touch Monitor P2418HT - YG 0911-0101-3 n°2 EPM LIVE CARRIER 5x10 - ZG 007F-0101-001 n°1 EUROPATTERN PC DL 3660 - YG 0933-0101-1 n°1 EUROLABOFFICE 4.0 Software Gestionale - YG 0250-0101-7 n°1 ELO Server System (EPA-READY) Server per ELO/EPA - YG 0906-0101 Quota Noleggio IF SPRINTER IFT - YM 0032-0101 Quota SAT IF SPRINTER IFT - YR 0032-0101 Quota Noleggio EUROPATTERN LIVE - YM0371-0101 Quota SAT EUROPATTERN LIVE - YR 0371-0101 Quota SAT EUROLABOFFICE Software - YR 0250-0101-1	24 mesi						
<b>IF SPRINTER IFT - YG 0032-0101</b>	1	Processatore automatico per immunofluorescenza	€ 14.000,00	€ 9.000,00	W02039004	SI VEDA DICH.	22%
LO STRUMENTO VIENE FORNITO COMPLETO DEI SEGUENTI ACCESSORI:							
n.1 IF SPRINTER PC XE4 incl. mouse e tastiera - COD: YG 0925-0101-4							
n.1 MONITOR P2222H - COD: YG 0911-0101-5							
n.1 PRINTER - COD: YG 0921-0101							
n.1 LOUDSPEAKERS - COD: YG 0932-0101							
n.1 UPS TX1000D (100-300V 50/60Hz) - COD: YG 0943-0101-1							
n.1 EXTERNAL HAND-HELD 2D BARCODE SCANNER - COD: YG 0251-0101-11							
<b>EUROPATTERN MICROSCOPE LIVE - YG 0371-0101</b>	1	Sistema con lettura live rapida e automatica ed elaborazione automatica dei risultati	€ 12.000,00	€ 6.000,00	W0202050303	SI VEDA DICH.	22%
LO STRUMENTO VIENE FORNITO COMPLETO DEI SEGUENTI ACCESSORI:							
n.1 TOUCH MONITOR P2418HT - COD: YG 0911-0101-3							
n.2 EPM LIVE CARRIER 5x10 - COD: ZG 007F-0101-001							
n.1 EUROPATTERN PC DL 3660 - COD: YG 0933-0101-1							
<b>EUROLABOFFICE 4.0 - YG 0250-0101-7</b>	1	Software per la gestione del laboratorio di ultima generazione per l'ottimizzazione delle procedure di lavoro nei laboratori	€ -	€ 10.000,00	W02079082	SI VEDA DICH.	22%
IL SOFTWARE VIENE FORNITO COMPLETO DEI SEGUENTI ACCESSORI:							
n.1 ELO SERVER SYSTEM (EPA-READY) SERVER PER ELO/EPA - COD: YG 0906-0101							

<p>Conformità alle normative vigenti</p> <p>1. L'attività di consegna delle apparecchiature si intende comprensiva di ogni relativo onere e spesa, ivi compresi a titolo meramente esemplificativo e non esaustivo, quelli di imballaggio, trasporto, facchinaggio, consegna al piano, posa in opera, asporto dell'imballaggio. Si ricorda che l'asporto dell'imballaggio, se e nel caso, deve essere effettuato in conformità a quanto previsto dal d.lgs. n.152/2006 e ss.m.i..</p> <p>2. È previsto il collaudo di accettazione ai sensi delle Norme CEI 62.5 e 62353 da eseguirsi in loco in contraddittorio con il personale del Servizio Ingegneria Clinica o suo delegato ed il personale della Unità Operativa utilizzatrice.</p> <p>3. Si devono prevedere idoneo corso formativo inerente l'utilizzo a norma della attrezzatura biomedicale di almeno 2 ore.</p> <p>Assistenza e manutenzione ""full risk"" per i ventiquattro mesi, con decorrenza dalla data del collaudo positivo;</p>							
---	--	--	--	--	--	--	--

EUROIMMUN ITALIA S.R.L. CON SOCIO UNICO  
*Amministratore Delegato*  
Dott. Fabio Valenti  
(DOCUMENTO FIRMATO DIGITALMENTE)



## A CHI DI COMPETENZA

OGGETTO: DICHIARAZIONE ISCRIZIONE R.D.M.

**ADEMPIMENTI CONNESSI ALL'ISTITUZIONE DEL REPERTORIO DEI DISPOSITIVI MEDICI - Decreto del Ministero della Salute del 23/12/2013 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 103 del 06/05/2014**

Il sottoscritto dott. **FABIO VALENTI**, nato a Castelfranco Veneto (TV) - 31033 - il 06/09/1963 ed ivi residente in Via Catalani, 17, codice fiscale **VLNFBA63P06C111H**, nella sua qualità di Amministratore Delegato della ditta **“Euroimmun Italia S.r.l. con Socio Unico”** con sede in Padova, Corso Stati Uniti, 4, scala F, codice fiscale e partita I.V.A. n. 03680250283, iscritta alla Camera di Commercio di Padova al nr. 328638 dal 04/12/2001,

consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76, D.P.R. n. 445/2000, nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi, contenenti dati non più rispondenti a verità,

**DICHIARA** che,

Visto l'obbligo di registrazione sancito dal Decreto del Ministero della Salute del 23/12/2013, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 103 del 06/05/2014 e operativo dal 05/06/2014,

i prodotti seguenti sono esenti dall'obbligo di registrazione al Repertorio Nazionale dei Dispositivi Medici in quanto presenti in commercio da prima del 05/06/2014:

Codice	Descrizione
AC-06F1	IDS RatLaps® (CTX-I) EIA
AC-08F1	Serum Pre-Clinical CartiLaps® (CTX-II) EIA
DA 1300-1003 G	AMA M2, LKM-1, SLA/LP
DA 1300-1003-3 G	Liver profile AMA M2,LKM-1,LC-1,SLA/LP
DA 1302-1003 G	SLA/LP
DA 1302-1005 G	SLA/LP
DA 1590-1003-1 G	Anti-ENA Prof.Plus
DA 1590-1005-1 G	Anti-ENA ProfilePlus
DA 1590-1005-20 G	Anti-ENA ProfilePlus con istoni
DL 1111-1601-2 G	Antigeni Neuronali Profile EUROLINE 2
DL 1111-1601-4 G	Profilo Antigeni Neuronali PLUS RST
DL 1111-1601-6 G	Profilo Antigeni Neuronali SOX1, titina
DL 1111-1601-7 G	Sindromi neurologiche paraneoplast. IgG
DL 1300-1601-2 G	Liver profile 2 + fogli valutazione
DL 1300-1601-3 G	Liver profile + fogli valutazione



DL 1300-1601-4 G	Profilo Epatopatie Autoimmuni + fogli v
DL 1530-1601 G	Miositi profile
DL 1530-1601-3 G	Miositi profile 3
DL 1530-1601-4 G	Miositi profile 4
DL 1532-1601 G	Profilo sclerosi
DL 1590-1601-1 G	Anti-ENA ProfilePlus 1 + fogli v.
DL 1590-1601-3 G	ANA Profile 3 + fogli valutazione
DL 1590-1601-31 G	Anti-ENA ProfilePlus MK
DL 1590-1601-5 G	ANA Profile 5 + fogli valutazione
DL 1590-1601-8 G	ANA Profile 1 + fogli valutazione
DL 1590-6401-1 G	Anti-ENA ProfilePlus 1
DL 1590-6401-3 G	ANA Profile 3 + fogli valutazione
DL 1590-6401-31 G	ANA PROFILE
DL 1590-6401-5 G	ANA Profile 5 + fogli valutazione
DL 1590-6401-8 G	ANA Profile 1 + fogli valutazione
DN 2050-1601 A	Bordetella Pertussis IgA
DN 2050-1601 G	Bordetella Pertussis IgG
DN 2410-1601-4 G	TO.R.C.H. Profile IgG
DN 2410-1601-4 M	TO.R.C.H. Profile IgM
DN 2410-6401-4 G	TO.R.C.H. Profile IgG
DN 2410-6401-4 M	TO.R.C.H. Profile IgM
DN 278H-1601-1 G	Hanta virus Profilo 1 IgG
DN 278H-1601-1 M	Hantavirus Profilo 1 IgM
DP 3110-1601 E	Profilo inalanti
DP 3110-1601-1 E	Profilo inalanti 2
DP 3111-1601 E	Profilo inalanti pediatrico
DP 3112-1601 E	Profilo inalanti mediterraneo
DP 3113-1601 E	Profilo inalanti "Sud Est Asiatico"
DP 3116-1601-2 E	Profilo inalanti "China 2"
DP 3118-1601 E	Profilo inalanti "Golfo"
DP 3119-1601-11 E	Profilo inalanti "Turkey 1"
DP 3120-1601 E	Profilo inalanti "India"
DP 3126-1601 E	Profilo inalanti "Mexico"
DP 3210-1601-1 E	DPA-Dx Pollen 1
DP 3410-1601 E	Profilo alimenti
DP 3410-1601-1 E	Profilo alimenti 2
DP 3411-1601 E	Profilo alimenti "Sud Est Asiatico 1"
DP 3414-1601-2 E	Profilo alimenti "Cina 2"
DP 3416-1601 E	Profilo alimenti "Golfo"
DP 3420-1601-11 E	Profilo alimenti "Turchia 1"
DP 3421-1601 E	Profilo alimenti "India"
DP 3425-1601 E	Profilo alimenti "Mexico"



DP 3710-1601 E	Profilo atopici
DP 3710-1601-2 E	Profilo atopici 3
DP 3712-1601 E	Profilo pediatria
DP 3713-1601 E	Profilo atopici "Cina"
DP 3713-1601-5 E	Profilo atopici "Cina 5"
DP 3713-1601-7 E	Profilo atopici "Cina 7"
DP 3716-1601 E	Profilo atopici "Peru"
DP 3790-1601 E	Atopy screen IgE
DY 2111-1601 G	Treponema pallidum IgG
DY 2111-1601 M	Treponema pallidum IgM
DY 2111-1601-1 G	Euroline WB Treponema p. + cardiolipina
DY 2111-1601-1 M	Euroline WB Treponema p. + cardiolipina
DY 2111-2401 G	Treponema pallidum IgG
DY 2111-2401 M	Treponema pallidum IgM
DY 2111-2401-1 G	Euroline WB Treponema p. + cardiolipina
DY 2111-2401-1 M	Euroline WB Treponema p. + cardiolipina
DY 2131-1601-1 M	EUROLINE-WB Borrelia IgM
DY 2173-1601 A	Yersinia enterocolitica IgA
DY 2173-1601 G	Yersinia enterocolitica IgG
DY 2173-3001 A	Yersinia enterocolitica IgA
DY 2173-3001 G	Yersinia enterocolitica IgG
DY 2531-1601-1 G	Herpes simplex virus 1 (HSV-1) + glicoproteina G2 specifica per HSV-2 IgG
DY 2531-1601-1 M	Herpes simplex virus 1 (HSV-1) + glicoproteina G2 specifica per HSV-2 IgM
EA 1302-9601 G	Antigene solubile epatico/antigene
EA 1307-9601 G	Ag citoplasmatico epatico tipo 1 (LC-1)
EA 1321-9601 G	Microsomi fegato-rene LKM-1
EA 1362-9601 G	Fattore intrinseco
EA 1495-4801 G	Desmogleina 1 antigene ricombinante
EA 1496-4801 G	Desmogleina 3 antigene ricombinante
EA 1502-4801-1 G	BP 230
EA 1502-4801-2 G	BP 180-4X
EA 151A-4802 G	Sa
EA 1571-9601 G	DNA a doppia elica (dsDNA)
EA 1572-9601 G	dsDNA-NcX
EA 1590-1208-1 G	ENA ProfilePlus 1
EA 1590-1208-12 G	ENA SLE Profile 2
EA 1590-1208-2 G	ENA ProfilePlus 2
EA 1590-9601-11 G	ANA screen 11
EA 1590-9601-14 G	ANA screen 9
EA 1590-9601-7 G	ENA Pool Plus
EA 1590-9601-8 G	ANA screen
EA 1590-9601-9 G	Anti ENA Pool



EA 1910-9601 A	Transglutaminasi tissut. (endomisio) IgA
EA 1910-9601 G	Transglutaminasi tissut. (endomisio) IgG
EI 2050-9601 M	Bordetella pertussis
EI 2050-9601-3 A	Bordetella pertussis FHA
EI 2050-9601-3 G	Bordetella pertussis FHA
EI 2050-9601-4 G	Bordetella pertactin
EI 2111-9601 G	Treponema pallidum IgG
EI 2111-9601 M	Treponema pallidum IgM
EI 2111-9601 O	Treponema pallidum screen ELISA
EI 2111-9601-L G	Treponema pallidum det. Ac nel CSF
EI 2132-9601 M	Borrelia incluso assorbente IgG/RF IgM
EI 2202-9601 G	Mycoplasma pneumoniae IgG
EI 2202-9601 M	Mycoplasma pneumoniae IgM
EI 2410-9601 P	Toxoplasma gondii Screen IgAGM
EI 2525-9601 G	Anti-hepatitis E virus (HEV) IgG
EI 2525-9601 M	Anti-hepatitis E virus (HEV) IgM
EI 2525-9601 P	Anti-hepatitis E virus (HEV) IgAGM
EI 2531-9601-1 L G	HSV-1/2 Pool det. degli Ac nel CSF IgG
EI 2531-9601-1 M	HSV-1/2 pool IgM incluso assorbente IgG/RF
EI 2531-9601-2 G	Herpes simplex virus 1 (HSV-1) IgG
EI 2532-9601-2 G	Herpes simplex virus 2 (HSV-2) IgG
EI 2570-9601 G	Cytomegalovirus (CMV) IgG
EI 2570-9601 M	Cytomegalovirus incluso ass. IgG/RF IgM
EI 2570-9601-L G	Cytomegalovirus det. degli Ac nel CSF
EI 2580-9601 G	Parvovirus B19 IgG
EI 2580-9601 M	Parvovirus B19 IgM incluso ass. IgG/RF
EI 2610-9601 G	Virus del Morbillo IgG
EI 2610-9601 M	Virus del Morbillo IgM incluso ass. IgG/RF
EI 2610-9601-1 G	Virus del morbillo IgG Avidity test
EI 2610-9601-L G	Virus del morbillo IgG determinaz. Degli ac nel CSF
EI 2630-9601 G	Virus Parotite IgG
EI 2630-9601 M	Virus Parotite incluso ass. IgG/RF IgM
EI 2630-9601-5 M	Virus Parotite G5 incluso ass. IgG/RF
EI 2630-9601-L G	Virus della parotite determinaz. Degli ac nel CSF
EI 2650-9601 G	Virus Varicella zoster IgG
EI 2650-9601 M	Virus Varicella zoster ass. IgG/RF IgM
EI 2650-9601-L G	Virus Varicella zoster (VZV) IgG determinaz. Degli ac nel CSF
EI 2661-9601-1 G	Virus TBE Avidity test
EI 2661-9601-L M	Virus TBE detrm. Degli Ac nel CSF
EI 2662-9601-1 G	West Nile Virus IgG – avidity test
EI 2663-9601 M	Japanese encephalitis virus
EI 2667-9601 G	Usutu virus IgG



EI 266B-9601 G	Dengue virus IgG
EI 266B-9601 M	Dengue virus IgM
EI 2670-9601 A	Virus Respiratorio Sinciziale (RSV) IgA
EI 2670-9601 G	Virus Respiratorio Sinciziale (RSV) IgG
EI 2670-9601 M	Virus Respiratorio Sinciz. Incl. Ass. IgG/RF IgM
EI 2680-9601 G	Adenovirus IgG
EI 2680-9601 G	Adenovirus IgG
EI 2680-9601 M	Adenovirus IgM incluso ass. IgG/RF
EI 2680-9601 M	Adenovirus incluso ass. IgG/RF IgM
EI 2691-9601 G	Influenza v tipo A IgG
EI 2692-9601 G	Influenza virus tipo B IgG
EI 2721-9601-1 A	Parainfluenza virus tipi 1-4 (Pool) IgA
EI 2721-9601-1 G	Parainfluenza virus tipi 1-4 (Pool) IgG
EI 2730-9601-1 A	Enterovirus IgA
EI 2730-9601-1 G	Enterovirus IgG
EI 2730-9601-1 M	Enterovirus IgM
EI 278H-9601-1 G	Hanta virus
EI 278H-9601-1 M	Hanta virus
EI 278H-9601-2 G	Hanta virus Pool 2 "America"
EI 278H-9601-2 M	Hanta virus Pool 2 "America"
EI 2791-9601 A	Epstein-Barr virus capsid antigen (EBV-CA)
EI 2791-9601 G	Epstein-Barr virus capsid antigen (EBV-CA)
EI 2791-9601 M	Epstein-Barr virus capsid antigen (EBV-CA) incl. IgG/RF absorbent
EI 2791-9601-1 G	Epstein-Barr virus capsid antigen (EBV-CA) avidity determination
EI 2791-9601-21 G	Epstein-Barr virus capsid antigen (EBV-CA) avidity determination 2
EI 2791-9601-L G	Epstein-Barr virus capsid antigen (EBV-CA) antibody determination in CSF
EI 2793-9601 G	Epstein-Barr virus antigene nucleare
EI 2795-9601 A	Epstein-Barr virus early antigen (EBV-EA)
EI 2795-9601 G	Epstein-Barr virus early antigen (EBV-EA)
EI 2795-9601 M	Epstein-Barr virus early antigen (EBV-EA) incl. IgG/RF absorbent
EI 293A-9601 G	Chikungunya virus IgG
EQ 6141-9601 S	CORTISOLO
EQ 6421-9601	PTH
EQ 6431-9601	CALCITONINA
EQ 6511-9601-L	BETA-AMYLOIDE (1-40) DETERMINAZIONE IN CSF
EQ 6521-9601-L	BETA-AMYLOIDE (1-42) DETERMINAZIONE IN CSF
EQ 6531-9601-L	TOTAL TAU DETERMINAZIONE IN CSF
EQ 6811-9601-L	CXCL 13
EQ 6911-9601	Antigeni Aspergillus
FA 1010-1005	Ghiandola tiroidea (Scimmia) / Tireoglobulina
FA 1020-1005	Isole pancr.+autoant. Morbo di Crohn
FA 1020-1005-3	Isole p.,GAD cer:materia b e g, citopl.



FA 1020-1010	Isole pancreatiche+autoantigene M. Crohn
FA 1020-1010-3	Isole pancr,GAD cervello:materia bianca
FA 1020-2005	Isole pancreatiche+autoantigene M. Crohn
FA 1020-2005-3	Isole pancr,GAD cervello:materia bianca
FA 1020-2010	Isole pancreatiche+autoantigene M. Crohn
FA 1020-2010-3	Isole pancr,GAD cervello:materia bianca
FA 1022-1005-50	Acido glutammico decarbossilasi (GAD) 65kDa
FA 1050-1005	Corteccia surrenale
FA 1060-1005	Antigeni ovarici
FA 1086-1005	SPERMATOZOI
FA 1111-1005	Cervello: mat. grigia e bianca,citopl.
FA 1111-1005-1	"Mosaic Neurology 1"
FA 1111-1005-14	"Mosaic Neurology 14"
FA 1111-1005-16	Yo,Hu,Ri,CV2,Ma,Anfifisina,nervi m. e a.
FA 1111-1005-17	"Mosaic Neurology 17"
FA 1111-1005-2	"Mosaic Neurology 2"
FA 1111-1005-8	"Mosaic Neurology 8"
FA 1111-1010	Cervello: mat. grigia e bianca
FA 1111-1010-1	MOSAIC NEUROLOGY 1
FA 1111-1010-14	"Mosaic Neurology 14"
FA 1111-1010-16	Yo, Hu, Ri, CV2, Ma, amfifisina
FA 1111-1010-17	"Mosaic Neurology 17"
FA 1111-1010-2	"Mosaic Neurology 2"
FA 1111-1010-8	"Mosaic Neurology 8"
FA 1111-2005-17	"Mosaic Neurology 17"
FA 111M-1005-3	Hippocampus/cerebellum/glutamate
FA 111M-1010-3	Hippocampus/cerebellum/glutamate
FA 1120-1005	Nervi mielinizzati (mielina)
FA 1128-1005-50	Aquaporina-4
FA 1128-1010-50	Aquaporina-4
FA 112D-1005-51	Anti Recettore del Glutammato (NMDA)
FA 112D-1010-51	Anti Recettore del Glutammato (NMDA)
FA 112L-1005-50	Recettore GABA B IgG
FA 112M-1005-50	Dipeptyl Ammino peptidasi IgG
FA 1250-1005	Glomeruli renali (GBM), tubuli
FA 1250-1005-1	Europlus GBM
FA 1250-1010	Glomeruli renali (GBM) + tubuli renali
FA 1250-1010-1	"EUROPLUS" glomeruli e tubuli renali
FA 1254-1005-50	Recettore fosfolipasi A2
FA 1254-1010-50	Recettore fosfolipasi A2
FA 1300-1005-1	"Liver Mosaic 1"
FA 1300-1005-8	"Liver Mosaic 8"





FA 1300-1005-9	"Liver Mosaic 9"
FA 1300-1010-1	"Liver Mosaic 1"
FA 1300-1010-9	"Liver Mosaic 9"
FA 1300-2005-1	"Liver Mosaic 1"
FA 1300-2005-8	"Liver Mosaic 8"
FA 1360-1005	Cellule parietali (PCA)
FA 1360-1010	Cellule parietali (PCA)
FA 1360-2005	Cellule parietali (PCA)
FA 1360-2010	Cellule parietali (PCA)
FA 1362-1005	Fattore intrinseco
FA 1362-1005-1	"EUROPLUS" cellule p. fattore i
FA 1362-1010-1	"EUROPLUS" cellule parietali (PCA)
FA 1362-2005-1	"EUROPLUS" cellule parietali (PCA)
FA 1430-1005	Muscolo scheletrico
FA 1430-1005-1	Mosaic muscolo scheletrico muscolo card
FA 1430-1010	Muscolo scheletrico
FA 1430-2005	Muscolo scheletrico
FA 1439-1005-1	Anti-VGKC Ass.Proteines Mosaic 1
FA 1461-1005	Muscolo cardiaco
FA 1461-2005	Muscolo cardiaco
FA 1501-1005	Epidermide: desmosomi
FA 1501-1005-20	"Mosaic Dermatology 20"
FA 1501-1005-7	"Mosaic Dermatology 7"
FA 1501-1010	Epidermide: desmosomi membrana str
FA 1501-1010-20	"Mosaic Dermatology 20"
FA 1501-1010-7	"Mosaic Dermatology 7"
FA 1501-2005	Epidermide: des. membrana strato bas.
FA 1501-2005-20	MOSAIC DERMATOLOGY 20
FA 1510-1005-1	Nuclei cellulari
FA 1510-1005-2	Nuclei cellulari (ANA) mitocondri (AMA)
FA 1510-1010-1	Nuclei cellulari
FA 1510-1010-2	Nuclei cellulari (ANA) mitocondri (AMA)
FA 1510-2005-1	Nuclei cellulari (ANA test totale)
FA 1510-2010-1	Nuclei cellulari
FA 1512-1005-1	Nuclei cellulari (ANA test totale)
FA 1512-1005-10	"EUROPLUS ANA Mosaic 10A"
FA 1512-1005-2	Nuclei cellulari (ANA) MITOCHONDRIA
FA 1512-1005-22	"EUROPLUS ANA Mosaic 22A"
FA 1512-1010-1	Nuclei cellulari (ANA test totale)
FA 1512-1010-10	"EUROPLUS ANA Mosaic 10A"
FA 1512-1010-2	Nuclei cellulari (ANA) MITOCHONDRIA
FA 1512-1010-22	"EUROPLUS ANA Mosaic 22A"



FA 1512-2005-1	Nuclei cellulari (ANA test totale)
FA 1512-2010-1	Nuclei cellulari (ANA test totale)
FA 1572-2005-1	dsDNA SENSITIVE
FA 1620-1005	Mitocondri (AMA)
FA 1620-1005-1	Mitocondri muscolatura liscia
FA 1620-1005-5	"EUROPLUS" mitocondri,muscolatura
FA 1620-1010	Mitocondri (AMA)
FA 1620-1010-1	Mitocondri muscolatura liscia
FA 1620-1010-5	"EUROPLUS" mitocondri,muscolatura
FA 1620-2005	Mitocondri (AMA)
FA 1620-2005-1	Mitocondri (AMA) muscolatura liscia
FA 1620-2010	Mitocondri (AMA)
FA 1651-1005	F-Actina
FA 1651-1010	F-Actina
FA 1651-2005	F-Actina
FA 1710-1005	Muscolatura liscia (ASMA)
FA 1710-1005-1	Muscolatura liscia (ASMA) F-actina
FA 1710-1010	Muscolatura liscia (ASMA)
FA 1710-2005	Muscolatura liscia (ASMA)
FA 1710-2010	Muscolatura liscia (ASMA)
FA 1911-1005 A	Endomisio, reticolina IgA
FA 1911-1005 G	Endomisio, reticolina (IgG)
FA 1911-1005-1 A	"EUROPLUS" endomisio, gliadina
FA 1911-1010 G	Endomisio, reticolina (IgG)
FA 1911-1010-1 A	"EUROPLUS" endomisio,reticolina,gliadina
FA 1911-2005 A	Endomisio, reticolina (IgA)
FA 1911-2010 A	Endomisio reticolina
FA 1913-1005 A	Endomisio, reticolina (IgA)
FA 1913-1005-1 A	"EUROPLUS" endomisio,reticolina,gliadina
FA 1913-1005-2 A	Endomisio, reticolina end, reticolina
FA 1913-1005-7 A	End, ret. end, ret. (IgA)
FA 1913-1010 A	Endomisio, reticolina (IgA)
FA 1913-1010-1 A	"EUROPLUS" end., ret. gli. IgA
FA 1913-1010-2 A	Endomisio, reticolina end, reticolina
FA 1913-1010-7 A	End, ret. end, ret. (IgA)
FA 1913-2005 A	Endomisio, reticolina (IgA)
FA 1913-2005-1 A	"EUROPLUS" end, ret glia (IgA)
FA 1913-2005-7 A	End, ret. end, ret. (IgA)
FA 1913-2010-7 A	End, ret. end, ret. (IgA)
FA 1914-1005 A	Endomisio (IgA)
FA 1914-1005 G	Endomisio (IgG)
FA 1914-1005-1 A	"EUROPLUS" endomisio,reticolina,gliadina



FA 1914-1005-1 G	"EUROPLUS" endomisio,reticolina,gladina
FA 1914-1005-2 A	Endomisio, reticolina (IgA)
FA 1914-1010 A	Endomisio (IgA)
FA 1914-1010 G	Endomisio (IgG)
FA 1914-1010-1 A	"EUROPLUS" endomisio,reticolina,gladina
FA 1914-1010-1 G	"EUROPLUS" endomisio,reticolina,gladina
FA 1914-1010-2 A	Endomisio, reticolina (IgA)
FA 1914-2005 A	Endomisio (IgA)
FA 1914-2005 G	Endomisio (IgG)
FA 1914-2005-1 A	EUROPLUS endomisio, reticolina, gliadina
FA 1914-2005-1 G	"EUROPLUS" endomisio,reticolina,gladina
FA 1914-2005-2 A	Endomisio, reticolina (IgA)
FA 1914-2010 A	ENDOMISIO RETICOLINA
FB 1020-1005	Isole pancreatiche+autoa Morbo di Crohn
FB 1050-1005	Corteccia surrenale SOLO VETRINI
FB 1060-1005	Antigeni ovarici - SOLO VETRINI
FB 1111-1005	Cervello: materia grigia e bianca
FB 1111-1005-1	"Mosaic Neurology 1" - SOLO VETRINI
FB 1111-1005-14	"Mosaic Neurology 14" - SOLO VETRINI
FB 1111-1010	Cervello: materia grigia e bianca
FB 1128-1005-50	Aquaporin-4 - SOLO VETRINI
FB 1200-1005	Citoplasma dei granulociti
FB 1200-1010	Citoplasma dei granulociti (cANCA,pANCA)
FB 1200-2005	Citoplasma dei granulociti
FB 1201-1005	Citoplasma dei granulociti
FB 1201-1005-13	"Mosaic Granulociti 13" SOLO VETRINI
FB 1201-1005-2	"Mosaic Granulociti 2" cANCA, pANCA,
FB 1201-2005-2	Mosaic Granulociti 2
FB 1250-1005	Glomeruli renali (GBM), tubuli-solo vet
FB 1430-1005	Muscolo scheletrico - solo vetrini
FB 1461-1005	Muscolo cardiaco - SOLO VETRINI
FB 1461-2005	Muscolo cardiaco - solo vetrini
FB 1501-1005	Epidermide: desmosomi membrana strato
FB 1501-1005-7	Mosaic Dermatology 9
FB 1501-1010	Epidermide: desmosomi membrana strato
FB 1501-2005	Epidermide: desmosomi membrana strato
FB 1510-1005-1	Nuclei cellulari (ANA test totale)
FB 1510-1010-1	Nuclei cellulari (ANA test totale)
FB 1510-1050-1	Nuclei cellulari (ANA test totale)
FB 1510-2005-1	Nuclei cellulari (ANA test totale)
FB 1510-2010-1	Nuclei cellulari (ANA test totale)
FB 1512-1005-1	Nuclei cellulari (ANA test totale)



FB 1512-1010-1	Nuclei cellulari (ANA test totale)
FB 1512-1050-1	Nuclei cellulari (ANA test totale)
FB 1512-2005-1	Nuclei cellulari (ANA test totale)
FB 1512-2010-1	Nuclei cellulari (ANA test totale)
FB 1520-1005	Nuclei cellulari (ANA)
FB 1520-1010	Nuclei cellulari (ANA)
FB 1520-2005	Nuclei cellulari (ANA)
FB 1520-2010	Nuclei cellulari (ANA)
FB 1522-1005	Nuclei cellulari (ANA)
FB 1522-1010	Nuclei cellulari (ANA)
FB 1522-2005	Nuclei cellulari (ANA)
FB 1522-2010	Nuclei cellulari (ANA)
FB 1572-1005	nDNA
FB 1572-1010	nDNA
FB 1572-2005	nDNA
FB 1572-2010	nDNA
FB 1620-1005	Mitocondri (AMA)
FB 1620-1005-1	Mitocondri (AMA) muscolatura liscia
FB 1620-1010	Mitocondri (AMA)
FB 1620-1010-1	Mitocondri (AMA) muscolatura liscia
FB 1620-2005-1	Mitocondri AMA muscolatura liscia ASMA
FB 1710-1005	Muscolatura liscia - SOLO VETRINI
FB 1710-1005-1	Muscolatura liscia (ASMA) F-actina
FB 1800-1005-1	"Mosaic Basic Profile 1"
FB 1800-1005-2	"Mosaic Basic Profile 2"
FB 1800-1005-3	"Mosaic Basic Profile 3"
FB 1800-1010-1	"Mosaic Basic Profile 1"
FB 1800-1010-2	"Mosaic Basic Profile 2"
FB 1800-1010-3	"Mosaic Basic Profile 3"
FB 1800-2005-1	"Mosaic Basic Profile 1"
FB 1800-2005-2	"Mosaic Basic Profile 2" - ONLY SLIDES
FB 1800-2005-3	"Mosaic Basic Profile 3"
FB 1802-1005-3	"Mosaic Basic Profile 3A"
FB 1802-1010-3	"Mosaic Basic Profile 3A"
FB 1802-2005-3	"Mosaic Basic Profile 3A"
FB 1805-1005-13	"Mosaic Basis Profile 13 B"
FB 1805-1010-13	"Mosaic Basis Profile 13 B"
FB 1805-2005-13	"Mosaic Basis Profile 13 B"
FB 1812-1005-3	"Mosaic Basis Profile 3C"
FB 1812-1010-3	"Mosaic Basis Profile 3C"
FB 1812-2005-3	"Mosaic Basis Profile 3C"
FB 1911-1005 A	KIT AEA-SOLO VETRINI



FB 1911-1010 A	Endomisio, reticolina (IgA)
FB 1911-2005 A	Endomisio, reticolina (IgA)
FB 1913-1005 A	KIT AEA (INT. DI SCIMMIA) - SOLO VETRINI
FC 1201-1005-13	Mosaic granulociti 13 EUROPattern
FC 1201-1005-2	Mosaic granulociti 2 EUROPattern
FC 1201-1005-22	EuroplusMosaic granulociti22 EUROPattern
FC 1201-1005-25	EuroplusMosaic granulociti25 EUROPattern
FC 1201-1005-32	EuroplusMosaic granulociti32 EUROPattern
FC 1201-1010-13	Mosaic granulociti 13 EUROPattern
FC 1201-1010-2	Mosaic granulociti 2 EUROPattern
FC 1201-1010-22	EuroplusMosaic granulociti22 EUROPattern
FC 1201-1010-25	EuroplusMosaic granulociti25 EUROPattern
FC 1201-1010-32	EuroplusMosaic granulociti32 EUROPattern
FC 1201-2010-13	Mosaic granulociti 13 EUROPattern
FC 1201-2010-2	Mosaic granulociti 2 EUROPattern
FC 1201-2010-22	EuroplusMosaic granulociti22 EUROPattern
FC 1201-2010-32	EuroplusMosaic granulociti32 EUROPattern
FC 1510-1005-1	Nuclei cellulari (ANA) EUROPattern
FC 1510-1010-1	Nuclei cellulari (ANA) EUROPattern
FC 1510-2005-1	Nuclei cellulari (ANA) EUROPattern
FC 1510-2010-1	Nuclei cellulari (ANA) EUROPattern
FC 1512-1005-1	Nuclei cellulari (ANA) EUROPattern
FC 1512-1010-1	Nuclei cellulari (ANA) EUROPattern
FC 1512-2005-1	Nuclei cellulari (ANA) EUROPattern
FC 1512-2010-1	Nuclei cellulari (ANA) EUROPattern
FC 1572-1005-1	ds-DNA sensitive EUROpattern
FC 1572-1010-1	ds-DNA sensitive EUROpattern
FC 1572-2010-1	ds-DNA sensitive EUROpattern
FI 2111-1005 G	Treponema
FI 2111-1005 M	Treponema
FI 2111-1010 G	Treponema (FTA-ABS) IgG
FI 2111-1010 M	Treponema (FTA-ABS) IgM
FI 2112-1005 G	Treponema (FTA-ABS) IgG
FI 2112-1005 M	Treponema (FTA-ABS) IgM
FI 2112-1010 G	Treponema (FTA-ABS) IgG
FI 2112-1010 M	Treponema (FTA-ABS) IgM
FI 2136-1005-1 G	"EUROPLUS" Borrelia azfelim / Borrelia burgdorferi (USA) / Antigene Osp C / Antigene VlsE IgG
FI 2136-1005-1 M	"EUROPLUS" Borrelia azfelim / Borrelia burgdorferi (USA) / Antigene Osp C / Antigene VlsE IgM
FI 2141-1005-1 G	Listeria monocytogenes 1/2a e 4b IgG
FI 2191-1005-3 A	Anti Chlamydia MIF
FI 2191-1005-3 G	Anti Chlamydia MIF
FI 2191-1005-3 M	Anti Chlamydia MIF



FI 2191-1010-3 A	"Anti Chlamydia MIF" Chlamydia
FI 2191-1010-3 G	"Anti Chlamydia MIF" Chlamydia
FI 2191-1010-3 M	"Anti Chlamydia MIF" Chlamydia
FI 219b-1005 G	Bartonella henselae Bartonella quintana IgG
FI 219b-1005 M	Bartonella henselae Bartonella quintana IgM
FI 219b-1005-1 G	Bartonella henselae IgG
FI 219b-1005-1 M	Bartonella henselae IgM
FI 219b-1010-1 G	Bartonella henselae / Bartonella quintana IgG
FI 219b-1010-1 M	Bartonella henselae / Bartonella quintana IgM
FI 2201-1005-1 G	Mycoplasma hominis / Ureaplasma urealyticum IgG
FI 2201-1005-1 M	Mycoplasma hominis / Ureaplasma urealyticum IgM
FI 2231-1005 G	Leishmania donovani (promastigote) IgG
FI 2231-1005 M	Leishmania donovani (promastigote) IgM
FI 2231-1010 G	Leishmania donovani (promastigote) IgG
FI 2231-1010 M	Leishmania donovani (promastigote) IgM
FI 2300-1005 G	Schistosoma mansoni IgG
FI 2536-1005 G	HHV-6 IgG
FI 2536-1005 M	HHV-6 IgM
FI 2536-1010 G	HHV-6 IgG
FI 2536-1010 M	HHV-6 IgM
FI 2536-2005 G	HHV-6 IgG
FI 2536-2005 M	HHV-6 IgM
FI 2650-1005 G	Varicella zoster virus (VZV) IgG
FI 2650-1005 M	Varicella zoster virus (VZV) IgM
FI 2661-1005-1 G	Mosaico Flavivirus 1 IgG
FI 2661-1005-1 M	Mosaico Flavivirus 1 IgM
FI 2661-1005-2 G	Mosaico Flavivirus 2 IgG
FI 2661-1005-2 M	Mosaico Flavivirus 2 IgM
FI 2661-1010-1 G	Mosaico Flavivirus 1 IgG
FI 2661-1010-1 M	Mosaico Flavivirus 1 IgM
FI 2661-2005-2 G	Mosaico Flavivirus 2 IgG
FI 2661-2005-2 M	Mosaico Flavivirus 2 IgM
FI 2662-1005 G	West-Nile virus IgG
FI 2662-1005 M	West-Nile virus IgM
FI 2663-1005 G	Japanese Encephalitis Virus IgG
FI 2663-1005 M	Japanese Encephalitis Virus IgM
FI 2665-1005 G	Virus febbre gialla IgG
FI 2665-1005 M	Virus febbre gialla IgM
FI 2665-1010 G	Virus febbre gialla IgG
FI 2665-1010 M	Virus febbre gialla IgM
FI 2665-2005 G	Virus febbre gialla IgG
FI 266A-1005-1 G	Mosaic Dengue IgG virus



FI 266A-1005-1 M	Mosaic Dengue IgM virus
FI 266A-1010-1 G	Mosaic Dengue IgG virus
FI 266A-1010-1 M	Mosaic Dengue IgM virus
FI 266A-2005-1 G	Mosaic Dengue IgG virus
FI 266A-2005-1 M	Mosaic Dengue IgM virus
FI 2730-1005-1 G	"Mosaic Coxsackie virus"
FI 2730-1005-1 M	"Mosaic Coxsackie virus"
FI 2730-1005-2 G	"Mosaic Coxsackie virus tipi A"
FI 2730-1005-2 M	"Mosaic Coxsackie virus tipi A"
FI 2730-1005-3 G	"Mosaic Coxsackie virus tipi B"
FI 2730-1005-3 M	"Mosaic Coxsackie virus tipi B"
FI 2730-1005-4 A	Coxsackie virus tipo A7 e tipo B1 IgG B1
FI 2730-1005-4 G	Coxsackie virus tipo A7 e tipo B1 IgG
FI 2730-2005-2 G	Mosaic Coxsackie virus tipi A7,9,16,24
FI 2730-2005-2 M	"Mosaic Coxsackie virus"
FI 2730-2005-3 G	"Mosaic Coxsackie virus tipi B" tipi
FI 2730-2005-3 M	"Mosaic Coxsackie virus tipi B" tipi
FI 277A-1005-1 G	Sandfly Fever Virus Mosaic 1
FI 277A-1005-1 M	Sandfly Fever Virus Mosaic 1
FI 277A-1010-1 G	Sandfly Fever Virus Mosaic 1
FI 277A-1010-1 M	Sandfly Fever Virus Mosaic 1
FI 278H-1005-1 G	Hanta virus mosaic 1 IgG
FI 278H-1005-1 M	Hanta virus mosaic 1 IgM
FI 278H-1005-2 G	Hanta virus mosaic 2 IgG
FI 278H-1005-2 M	Hanta virus mosaic 2 IgM
FI 278H-1010-1 G	Hanta virus mosaic 1 IgG
FI 278H-1010-1 M	Hanta virus mosaic 1 IgM
FI 278H-1010-2 G	Hanta virus mosaic 2 IgG
FI 278H-1010-2 M	Hanta virus mosaic 2 IgM
FI 278M-1005-3 G	Hanta virus mosaic 3 IgG
FI 278M-1005-3 M	Hanta virus mosaic 3 IgM
FI 2791-1005 G	Epstein-Barr antigene capsidico virale IgG
FI 2791-1005 M	Epstein-Barr antigene capsidico virale IgM
FI 2791-1010 G	Epstein-Barr antigene capsidico virale IgG
FI 2791-1010 M	Epstein-Barr antigene capsidico virale IgM
FI 2799-1002-1 X	Biochip sequence EBV
FI 293A-1005 G	CHIKUNGUNYA VIRUS IGG
FI 293A-1005 M	CHIKUNGUNYA VIRUS IGM
FI 293A-1005-1 G	Mosaico Arbovirus 1
FI 293A-1005-1 M	Mosaico Arbovirus 1
FI 293A-1010 G	CHIKUNGUNYA VIRUS IGG
FI 293A-1010 M	CHIKUNGUNYA VIRUS IGM



FI 293A-2005 G	CHIKUNGUNYA VIRUS IGG
FI 293A-2005 M	CHIKUNGUNYA VIRUS IGM
MN 2540-0505	HPV 25 TEST
MN 2540-0803	HPV 24 TEST
MN 2540-1005	PAPILLOMAVIRUS (HPV)
MN 2540-2005	HPV 100 TEST
MN 5110-0803-V	HLA-B27 (determinazione diretta)
MN 5110-1005-V	HLA-B27 (determinazione diretta)
MN 5110-2005-V	HLA-B27
MN 5210-0505-V	HLA-B57 (determinazione diretta)
MN 5210-0803-V	HLA-B57 (determinazione diretta)
MN 5210-1005-V	HLA-B57 (determinazione diretta)
MN 5210-2005-V	HLA-B57 (determinazione diretta)
YG 0006-0101	EUROLineScan
YG 0011-0101	EUROPicture
YG 0014-0101	Analyzer I
YG 0015-0101	Analyzer I-2p
YG 0032-0101	IF-Sprinter IFT
YG 0032-0101-3	IF Sprinter IFA/EIA
YG 0033-0101	Sprinter XL
YG 0151-0101	EUROBlotMaster
YG 0151-0101-1	EUROBlotMaster 44
YG 0153-0101	EUROBlotOne
YG 0301-0101	EUROStar
YG 0306-0101-3	EUROStar III Plus
YG 0601-0101	EUROArrayScan System
YG 0602-0101	EUROArray Scanner

Inoltre, i seguenti prodotti sono esenti dall'obbligo di registrazione al Repertorio Nazionale dei Dispositivi Medici in quanto immessi in commercio successivamente al 05/06/2014, diversi da quelli compresi nell'allegato II e dagli autodiagnostici con provenienza UE (non Italia).

Codice	Descrizione
AE 121-1012	ELISA coniugato anti-IgA umane
AE 122-1012	ELISA coniugato anti-IgG umane
AE 123-1012	ELISA coniugato anti-IgM umane
AF 101-0540-R	FITC-coniugato anti-IgA 5x4 ml
AF 102-0540-R	FITC-coniugato anti-IgG 5x4 ml
AF 103-0540-R	FITC-coniugato anti-IgM 5x4 ml
AF 104-0540-R	FITC-coniugato anti-IgG+IgG4 5x4 ml
AF 106-0540-R	FITC-coniugato anti-IgAGM 5x4 ml





AF 302-0540-R	FITC-coniugato anti-IgG preadsorbite su primate 5x4 ml
AF 402-0540-1-R	Coniugato anti IgG marcato con biotina
AF 402-0540-2-R	Coniugato anti-avidina
AF 601-0540-R	FITC-coniugato anti-IgA con blue di Evans 5x4 ml
AF 602-0540-R	FITC-coniugato anti-IgG con blue di Evans 5x4 ml
AF 603-0540-R	FITC-coniugato anti-IgM con blue di Evans 5x4 ml
AF 612-0540-R	FITC-coniugato anti-C3c umano con blue di Evans 5x4 ml
AF 702-0540-2-R	FITC-coniugato anti-IgG con propidium iodide EUROPattern 5x4 ml
AF 703-0540-2-R	FITC-coniugato anti-IgM con propidium iodide EUROPattern 5x4 ml
AF 712-0540-2-R	FITC-coniugato anti-C3c con propidium iodide EUROPattern 5x4 ml
CA 1000-0502	Siero di controllo negativo 5x0,25ml
CA 1021-0502	Anticorpi anti-Isole Pancreatiche 5x0,25 ml
CA 1022-0502	Ac anti-Glutammato decarb. 5x0,25 ml
CA 1051-0502	Ac anti-corteccia surrenale 5x0,25 ml
CA 1061-0502	Ac anti-ovaio: cellule della teca 5x0,25 ml
CA 1116-0502	Ac anti-nucleo dei neuronali 5x0,25 ml
CA 1123-0502 M	Ac anti-sostanza bianca (MAG) 5x0,25 ml
CA 1128-0502	AC anti-aquaporina-4 5x0,25 ml
CA 112d-0502	Ac anti-recettore del glutammato 5x0,25 ml
CA 112l-0502	Ac anti-recettore GABA B 5x0,25 ml
CA 112m-0502	Anticorpi anti-Dipeptyl aminopeptidasi (DPPX) 5x0,25 ml
CA 1151-0502	Ac anti-IgLON 5 (IgLON5) 5x0,25 ml
CA 1156-0502	Ac anti-Glicoproteinica mielinica oligodendrocitaria (MOG) 5x0,25 ml
CA 1200-0502	Ac anti-granulociti pattern citoplasmatico (cANCA, PR3) 5x0,25 ml
CA 1210-0502	Ac anti-granulociti pattern perinucleare (pANCA) 5x0,25 ml
CA 1211-0502	Ac anti-granulociti pattern perinucleare (pANCA, MPO) 5x0,25 ml
CA 1251-0502	Ac anti-glomeruli renali (GBM) 5x0,25 ml
CA 1254-0502	Ac anti-PLA2R 5x0,25 ml
CA 1320-0502	Ac anti-LKM 5x0,25 ml
CA 1361-0502	Ac anti-cellule parietali (PCA) 5x0,25 ml
CA 1363-0502	Ac anti-fattore intrinseco + PCA 5x0,25 ml
CA 1391-0502	Ac anti-Pancreas: acini esocri 5x0,25 ml
CA 1431-0502	Ac anti-muscolatura striata 5x0,25 ml
CA 1439-0502-1	Ac anti-LGL1 5x0,25 ml
CA 1439-0502-2	Ac anti-CASPR2 5x0,25 ml
CA 1501-0502	Ac anti-epidermide: desmosomi 5x0,25 ml
CA 1502-0502	Ac anti-epidermide: membrana basale 5x0,25 ml
CA 1570-0502	Ac ANA pattern omogeneo 5x0,25 ml
CA 1572-0502	Anticorpi anti-dsDNA 5x0,25 ml
CA 1622-0502	Ac anti-mitocondri 5x0,25 ml
CA 1651-0502	Antic. anti-F-actina 5x0,25 ml
CA 1710-0502	Ac anti-muscolatura liscia 5x0,25 ml



CA 1910-0502 A	Anticorpi anti-endomisio IgA 5x0,25 ml
CA 1910-0502 G	Anticorpi anti-endomisio IgG 5x0,25 ml
CA 1913-0502 A	Anticorpi anti-endomisio + gliadina IgA 5x0,25 ml
CA 1913-0502 G	Anticorpi anti-endomisio + gliadina IgG 5x0,25 ml
CK 2111-0220-L G	CSQ coppia di controlli anti-Treponema pallidum (IgG)
CK 2132-0220-L G	CSQ coppia di controlli anti-Borrelia (IgG)
CK 2132-0220-L M	CSQ coppia di controlli anti-Borrelia (IgM)
CK 2410-0220-L G	CSQ coppia di controlli anti-Toxoplasma gondii (IgG)
CK 2531-0220-1 L G	CSQ coppia di controlli anti-HSV-1/2 Pool (IgG)
CK 2570-0220-L G	CSQ coppia di controlli anti-Cytomegalovirus (IgG)
CK 2590-0220-L G	CSQ coppia di controlli anti-Rubella virus (IgG)
CK 2610-0220-L G	CSQ coppia di controlli anti-Measles virus (IgG)
CK 2630-0220-L G	CSQ coppia di controlli anti-Mumps virus (IgG)
CK 2650-0220-L G	CSQ coppia di controlli anti-VZV (IgG)
CK 2661-0220-9 L G	CSQ coppia di controlli anti-TBE virus Vienna (IgG)
CK 2661-0220-L G	CSQ coppia di controlli anti-TBE virus (IgG)
CK 2661-0220-L M	CSQ coppia di controlli anti-TBE virus (IgM)
CK 2791-0220-L G	CSQ coppia di controlli anti-EBV-CA (IgG)
CL 1000-0501 Z	Controllo negative per AAB EUROLine
CL 1111-0507 G	Contr. Pos. per DL 1111-1 G, DL 1111-2 G, DL 1111-4 G e DL 1111-7 G
CL 1111-0507-13 G	Contr. Pos. per DL 1111-13 G
CL 1111-0507-6 G	Contr. Pos. per DL 1111-6 G
CL 1130-0507 G	Contr. Pos. per DL 1130-X G
CL 1130-0507 M	Contr. Pos. per DL 1130-X M
CL 1200-0507-2 G	Contr. Pos. per DL 1200-X G
CL 1300-0507 G	Contr. Pos. per DL 1300-X G
CL 1530-0507 G	Contr. Pos. per DL 1530-X G
CL 1532-0507 G	Contr. Pos. per DL 1532 G
CL 1590-0507 G	Contr. Pos. per DL 1590-X G
CL 1590-0507-35 G	Contr. Pos. per DL 1590-35 G
CL 159z-0507 G	Contr. Pos. per DL 159z-X G
CL 1910-0507 A	Contr. Pos. per DL 1910 A
CL 1910-0507 G	Contr. Pos. per DL 1910 G
CL 2050-0507 A	Contr. Pos. per DN 2050 A
CL 2050-0507 G	Contr. Pos. per DN 2050 G
CL 2111-0507 G	Contr. Pos. per DN 2111 G
CL 2111-0507 M	Contr. Pos. per DN 2111 M
CL 2131-0507 G	Contr. Pos. per DN 2131 G, DN 2131-11 G
CL 2131-0507 M	Contr. Pos. per DN 2131 M, DN 2131-11 M, DN 2131-2 M
CL 2173-0507 A	Contr. Pos. per DN 2173 A
CL 2173-0507 G	Contr. Pos. per DN 2173 G
CL 2410-0507-4 G	Contr. Pos. per DN 2410-4 G, DN 2410-11 G



CL 2410-0507-4 M	Contr. Pos. per DN 2410-4 M
CL 2525-0507 A	Contr. Pos. per DN 2525 A
CL 2525-0507 G	Contr. Pos. per DN 2525 G
CL 2525-0507 M	Contr. Pos. per DN 2525 M
CL 2570-0507 G	Contr. Pos. per DN 2570 G
CL 2570-0507 M	Contr. Pos. per DN 2570 M
CL 2580-0507 G	Contr. Pos. per DN 2580 G
CL 2580-0507 M	Contr. Pos. per DN 2580 M
CL 2606-0507 G	Contr. Pos. per DN 2606-1 G
CL 278h-0507-1 G	Contr. Pos. per DN 278h-1 G
CL 278h-0507-1 M	Contr. Pos. per DN 278h-1 M
CL 2790-0507-12 G	Contr. Pos. per DN 2790-2 G
CL 2790-0507-12 M	Contr. Pos. per DN 2790-2 M
CL 3011-0101 E	Contr. Pos. (IgE umane)
CV 2841-0502 A	controllo positivo (IFA): anticorpi anti Saccharomyces cerevisiae (IgA)
CV 2841-0502 G	controllo positivo (IFA): anticorpi anti Saccharomyces cerevisiae (IgG)
CV 2841-0502 Z	controllo negativo (IFA): Saccharomyces cerevisiae (controllo negativo)
CW 2000-0005 ZA	Contr. Neg. per sistemi blot infettivologia (IgA)
CW 2000-0005 ZG	Contr. Neg. per sistemi blot infettivologia (IgG)
CW 2000-0005 ZM	Contr. Neg. per sistemi blot infettivologia (IgM)
CW 2080-5005 A	Controllo pos.: anti-Helicobacter pylori (IgA), concentrato 50x
CW 2080-5005 G	Controllo pos.: anti-Helicobacter pylori (IgG), concentrato 50x
CW 2111-5005 G	Controllo positivo: anti-Treponema pallidum (IgG), concentrato 50x
CW 2111-5005 M	Controllo positivo: anti-Treponema pallidum (IgM), concentrato 50x
CW 2131-5005 G	Controllo pos.: anti-Borrelia afzelii (IgG), concentrato 50x
CW 2131-5005 M	Controllo pos.: anti-Borrelia afzelii (IgM), concentrato 50x
CW 2132-5005 G	Controllo pos.: anti-Borrelia burgdorferi (IgG), concentrato 50x
CW 2132-5005 M	Controllo pos.: anti-Borrelia burgdorferi (IgM), concentrato 50x
CW 2134-5005 G	Controllo pos.: anti-Borrelia garinii (IgG), concentrato 50x
CW 2134-5005 M	Controllo pos.: anti-Borrelia garinii (IgM), concentrato 50x
CW 2173-5005 A	Controllo pos.: anti-Yersinia enterocolitica (IgA), concentrato 50x
CW 2173-5005 G	Controllo pos.: anti-Yersinia enterocolitica (IgG), concentrato 50x
CW 2321-5005 G	Controllo pos.: anti-Echinococcus (IgG), concentrato 50x
CW 2531-5005 G	Controllo pos.: anti-Herpes simplex virus (HSV) (IgG), concentrato 50x
DL 1111-5001-7 G	Sindromi neurologiche paraneoplast. IgG
DL 1300-1601-9 G	Epatopatie autoimmuni 9 Ag plus F-actina (IgG)
DL 1300-5001-4 G	Profilo Epatopatie Autoimmuni + fogli v
DL 1300-5001-9 G	Epatopatie autoimmuni 9 Ag plus F-actina (IgG)
DL 1300-6401-4 G	Profilo Epatopatie Autoimmuni + fogli v
DL 1300-6401-9 G	Epatopatie autoimmuni 9 Ag plus F-actina (IgG)
DL 1360-1601 A	EUROLINE Malattie gastrointestinali autoimmuni (IgA)
DL 1360-1601 G	EUROLINE Malattie gastrointestinali autoimmuni (IgG)



DL 1530-1601-7 G	Miositi profile Miopatie infiammatorie autoimmuni plus cN-1A
DL 1530-1601-9 G	Miositi profile Miopatie infiammatorie autoimmuni 20 Ag
DL 1530-5001-4 G	Miositi profile 4
DL 1530-5001-7 G	Miositi profile Miopatie infiammatorie autoimmuni plus cN-1A
DL 1530-6401-7 G	Miositi profile Miopatie infiammatorie autoimmuni plus cN-1A
DL 1530-6401-9 G	Miositi profile Miopatie infiammatorie autoimmuni 20 Ag
DL 1530-5001-9 G	Miositi profile Miopatie infiammatorie autoimmuni 20 Ag
DL 1532-1601-2 G	Profilo Sclerosi 2
DL 1532-5001 G	Profilo Sclerosi
DL 1532-5001-2 G	Profilo Sclerosi 2
DL 1532-6401-2 G	Profilo Sclerosi 2
DL 1590-1601-23 G	ANA Profile 23 + fogli valutazione
DL 1590-1601-32 G	dsDNA, nucleosomi, istoni, DFS70
DL 1590-1601-33 G	ANA Profile Mi-2, Ku, DFS70
DL 1590-1601-35 G	Profilo citoplasma
DL 1590-5001-30 G	Euroline ANA Profile 3 Plus DFS70
DL 1590-5001-35 G	Profilo Citoplasma
DL 1590-6401-23 G	ANA Profile 23 + fogli valutazione
DL 159Z-1601 G	DFS70
DL 1620-1601-1 O	Profilo AMA (IgGM)
DL 1910-1601 A	Profilo malattia Celiaca IgA
DL 1910-1601 G	Profilo malattia Celiaca IgG
DN 2111-1601 G	Treponema pallidum IgG
DN 2111-1601 M	Treponema pallidum IgM
DN 2173-1601 A	Yersinia enterocolitica IgA
DN 2173-1601 G	Yersinia enterocolitica IgG
DP 3110-1601-3 E	Profilo inalanti 3
DP 3112-1601-2 E	Profilo inalanti mediterraneo 2
DP 3123-1601-2 E	Inalanti "Libano 2"
DP 3132-1601 E	Inalanti "Magreb"
DP 3211-1601-1 E	DPA-Dx Polline Sud Europa 1
DP 3410-1601-3 E	Profilo alimenti 3
DP 3410-6401 E	Profilo alimenti
DP 3423-1601-3 E	Alimenti "Libano 3"
DP 3510-1601-1 E	DPA-Dx milk 1
DP 3511-1601-1 E	DPA-Dx arachidi 1
DP 3710-1601-4 E	Profilo atopici 4
DP 3712-1601 SE	Profilo pediatria
DP 3812-1601-1 E	DPA-Dx pediatrico 1
DP 3812-1601-2 E	DPA-Dx pediatrico 2
DP 3850-1601-3 E	DPA-Dx veleno insetti 3
DP 3851-1601-1 E	DPA-Dx veleno insetti Sud Europa 1



DY 2311-1601 G	Toxocara
EA 159Z-9601 G	DFS70
EI 217A-9601-1 G	Anti Coxiella Burnetii Phase 1
EI 217A-9601-2 G	Anti Coxiella Burnetii Phase 2
EI 217A-9601-2 M	Anti Coxiella Burnetii Phase 2
EI 2212-9601 G	Trypanosoma cruzi IgG
EI 2290-9601 G	Anti Strongyloides IgG
EI 2300-9601 G	Anti-Schistosoma (IgG)
EI 2300-9601 M	Anti-Schistosoma (IgM)
EI 2320-9601-1 G	Echinococco IgG
EI 2570-9601-2 M	Cytomegalovirus (CMV) p52
EI 2570-9601-3 G	Cytomegalovirus (CMV) gB
EI 2606-9601-2 M	Anti-SARS-CoV-2 (COVID-19) NCP IgM
EI 2606-9601-4	SARS-CoV-2 NeutraLISA
EI 2650-9601-L A	Virus Varicella zoster (VZV) IgA determinaz. Degli ac nel CSF
EI 2661-9601-2 G	TBE Virus ELISA 2.0 IgG
EI 2661-9601-2L G	Anti-TBE Virus CSF ELISA 2.0 (IgG)
EI 2668-9601 A	Zika Virus Iga
EI 266A-9601-1 G	Dengue Virus tipo 1-4 IgG
EI 266A-9601-1 M	Dengue Virus tipo 1-4 IgM
EI 295C-9601 G	Mayaro virus IgG
EI 295C-9601 M	Mayaro virus IgM
EQ 266A-9601-1	DENGUE VIRUS NS1
EQ 6143-9601	ALDOSTERONE ELISA
EQ 6161-9601	Mullerian-duct repression hormone (MRH/AMH) ELISA
EQ 6163-9601	17-OH-PROGESTERONE
EQ 6165-9601-1	ESTRONE ELISA
EQ 6446-9601	Adiponectina
EQ 6561-9601	NEUROFILAMENTI (pNf-H) DETERMINAZIONE IN CSF E PLASMA
EQ 6562-9601	NEUROFILAMENTI ULTRA SENSITIVE
EQ 6591-9601-L	p TAU DET. IN CSF
EQ 6821-9601	Uromodulina determinazione in siero
EQ 6831-9601 W	CALPROTECTINA DETERMINAZIONE FECALE
EQ 6841-9601	QUANT-T-Cell ELISA
ET 2606-3003	QUANT-T-Cell SARS-COV-2
FA 111a-1005-3	IFA Mosaic: Cervelletto (Ratto) / Ippocampo (Ratto)
FA 111a-1010-3	IFA Mosaic: Cervelletto (Ratto) / Ippocampo (Ratto)
FA 1128-1005-1	"NMOSD Screen 1" Aquaporina-4 (AQP-4), Glicoproteina mielinica (MOG)
FA 1128-1010-1	"NMOSD Screen 1" Aquaporina-4 (AQP-4), Glicoproteina mielinica (MOG)
FA 112D-1005-6	Mosaico encefalite autoimm. 6
FA 112D-1010-6	Mosaico encefalite autoimm. 6
FA 1151-1005-50	IgLON family member 5 (IgLON5)



FA 1254-1005-1	Mosaico Nefropatia Membranosa THSD7A, PLA2r e cellule transfezione
FA 1254-1005-51	Anti-THSD7A
FA 1254-1010-1	Mosaico Nefropatia Membranosa THSD7A, PLA2r e cellule transfezione
FA 1300-1005-21	"Liver screen 1"
FA 1300-1010-21	"Liver screen 1"
FA 1302-1005-50	Antigeni solubili fegato/antigeni fegato -pancreas (SLA/LP)
FA 1302-1010-50	Antigeni solubili fegato/antigeni fegato -pancreas (SLA/LP)
FA 1391-1005-7	CIBD Profile 7
FA 1434-1005-90	Mosaic 2 Myasthenia gravis
FA 1434-1010-90	Mosaic 2 Myasthenia gravis
FA 1435-1005-2	Mosaico Myasthenia Gravis
FA 1435-1005-90	Mosaic Anti-recettore dell'acetilcolina
FA 1435-1010-2	Mosaico Myasthenia Gravis
FA 1435-1010-90	Mosaic Anti-recettore dell'acetilcolina
FA 1439-1005-50	Anti-Proteina 2 associata alla contattina IFA
FA 1439-1005-51	Anti-Proteina 1 ricca in leucina inattivata nei gliomi (LGI1) IFA
FA 150B-1005-50	Ac anti laminina 332
FA 1812-2010-3	Mosaic Basic Profile 3C
FC 1020-2005	Anticorpi anti-isole pancreatiche (PM) EUROPattern
FC 1050-1005	Corteccia surrenale IgAGM EUROPattern
FC 1111-1005-1	Mosaic Neurology 1 EUROPattern
FC 1111-1010-1	Mosaic Neurology 1 EUROPattern
FC 1128-1005-50	Aquaporina-4 (AQP4) EUROPattern
FC 112D-1005-51	Anti Recettore del Glutammato (NMDA) EUROPattern
FC 112D-1005-6	Mosaico encefalite autoimm. 6
FC 1156-2005-50	Glicoproteina mielinica oligodendrocitaria (MOG) EUROPattern
FC 1201-2005-13	Mosaic granulociti 13 EUROPattern
FC 1201-2005-2	Mosaic granulociti 2 EUROPattern
FC 1254-1005-50	Recettore fosfolipasi A2
FC 1300-2010-9	Liver Mosaic 9
FC 1360-2005	Cellule parietali (SM) EUROPattern
FC 1439-1005-1	Mosaic Proteine 1 anti-VGKC Ass EUROPattern
FC 1501-1005	Epidermide: desmosomi EUROPattern
FC 1510-2010-7	Mosaico IIFT: HEp-2 / HEp-20-10 EUROPattern
FC 1520-12010	Nuclei cellulari (ANA) EUROPattern
FC 1572-2005	Ds-DNA EUROPattern
FC 1651-1005	F-actina
FC 1651-1010	F-actina
FC 1800-2005-2	Mosaic Basic Profile 2 EUROPattern
FC 1800-2010-2	Mosaic Basic Profile 2 EUROPattern
FC 1802-1010-3	Mosaic Basic Profile 3A EUROPattern
FC 1805-1010-13	Mosaic Basic Profile 13B EUROPattern



FC 1911-1005 A	"Malattia celiaca screen" Endomisio IgA EUOPattern
FC 1911-1005 G	"Malattia celiaca screen" Endomisio IgG EUOPattern
FC 1911-1010 A	"Malattia celiaca screen" Endomisio IgA EUOPattern
FC 1911-1010 G	"Malattia celiaca screen" Endomisio IgG EUOPattern
FC 1911-2005 A	"Malattia celiaca screen" Endomisio IgA EUOPattern
FC 1911-2010 A	"Malattia celiaca screen" Endomisio IgA EUOPattern
FC 1914-1005 A	Malattia Celiaca screen Endomisio EUOPattern
FC 1914-1005 G	Malattia Celiaca screen Endomisio EUOPattern
FC 1914-1010 A	Malattia Celiaca screen Endomisio EUOPattern
FC 1914-1010 G	Malattia Celiaca screen Endomisio EUOPattern
FC 1914-2005 A	Malattia Celiaca screen Endomisio EUOPattern
FC 1914-2005 G	Malattia Celiaca screen Endomisio EUOPattern
FC 1914-2010 A	Malattia Celiaca screen Endomisio EUOPattern
FI 2150-1005-8 P	Legionella Mosaic 8
FI 2151-1005 P	Anti-Legionella pneumophila (Sierotipo 1)
FI 2668-1005 G	Zika virus (ZIKV)
FI 2668-1005 M	Zika virus (ZIKV)
FI 2668-1005-1 G	Mosaic Arbovirus 2" IgG
FI 2668-1005-1 M	Mosaic Arbovirus 2" IgM
FI 2668-1005-3 G	Mosaic Arbovirus 3" IgG
FI 2668-1005-3 M	Mosaic Arbovirus 3" IgM
FI 2668-1010 G	Zika virus (ZIKV)
FI 2668-1010 M	Zika virus (ZIKV)
FI 2668-1010-1 G	Mosaic Arbovirus 2" IgG
FI 2668-1010-1 M	Mosaic Arbovirus 2" IgM
IS-3000N	IDS Beta CrossLaps® (CTX-I)
IS-3020N	IDS Beta CrossLaps® (CTX-I) Calibrator Set
IS-3030N	IDS Beta CrossLaps® (CTX-I) Control Set
IS-4500NG	IDS ACTH II
IS-4520NG	IDS ACTH II Calibrator Set
IS-4530NG	IDS ACTH II Control Set
IS-5400	IDS Androstenedione
IS-5420	IDS Androstenedione Calibrator Set
IS-5430	IDS Androstenedione Control Set
IS-AI1830	IDS Liver Control Set
IS-AI26020	IDS Calprotectin Calibrator Set
IS-AI26030	IDS Calprotectin Control Set
IS-AI26040	IDS Calprotectin Extraction Device
LQ 6511-10010-L	Beta-Amiloide (1-40) determinazione in CSF
LQ 6521-10010-L	Beta-Amiloide (1-42) determinazione in CSF
LQ 6531-10010-L	Tau totali determinazione in CSF
LQ 6591-10010-L	pTau (181) determinazione in CSF



LA 1254-10010 G	Recettore della fosfolipasi A2 (PLA2R)
LR 1254-10210 G	Set di controlli per kit "Recettore fosfolipasi A2 (PLA2R)"
LR 6511-10210-L	Set di controlli beta-amiloide (1-40) determinazione in CSF
LR 6521-20210-L	Set di controlli beta-amiloide (1-42) determinazione in CSF
LR 6531-20210-L	Set di controlli Tau Totali determinazione in CSF
LR 6591-20210-L	Set di controlli pTau (181) determinazione in CSF
MN 2830-0505-1	IST - 7
MN 2830-0803-1	IST - 7
MN 2830-1005-1	IST - 7
MN 2830-2005-1	IST - 7
MN 2850-0505	DERMATOMICOSI
MN 2850-0803	DERMATOMICOSI
MN 2850-1005	DERMATOMICOSI
MN 2850-2005	DERMATOMICOSI
MN 5110-0505-V	HLA-B27 (determinazione diretta)
MN 5320-0505-V	HLA-DQ2/DQ8-h Direct
MN 5320-0803-V	HLA-DQ2/DQ8-h Direct
MN 5320-1005-V	HLA-DQ2/DQ8-h Direct
MN 5320-2005-V	HLA-DQ2/DQ8-h Direct
MN 5321-0505-V	HLA-DQ2/DQ8 Direct
MN 5321-0803-V	HLA-DQ2/DQ8 Direct
MN 5321-1005-V	HLA-DQ2/DQ8 Direct
MN 5321-2005-V	HLA-DQ2/DQ8 Direct
MN 5351-0505-V	EUROArray Intolleranza lattosio Direct
MN 5351-0803-V	EUROArray Intolleranza lattosio Direct
MN 5351-1005-V	EUROArray Intolleranza lattosio Direct
MN 5351-2005-V	EUROArray Intolleranza lattosio Direct
MN 5410-0505-V	HLA-Cw6 Direct
MN 5410-0803-V	HLA-Cw6 Direct
MN 5410-1005-V	HLA-Cw6 Direct
MN 5410-2005-V	HLA-Cw6 Direct
MN 5520-0505-V	HAEMOCHROMATOSIS (4 SNP+) (det. diretta)
MN 5520-0803-V	HAEMOCHROMATOSIS (4 SNP+) (det. diretta)
MN 5520-1005-V	HAEMOCHROMATOSIS (4 SNP+) (det. diretta)
MN 5520-2005-V	HAEMOCHROMATOSIS (4 SNP+) (det. diretta)
MN 5521-0505-V	HAEMOCHROMATOSIS (2 SNP+) (det. diretta)
MN 5521-0803-V	HAEMOCHROMATOSIS (2 SNP+) (det. diretta)
MN 5521-1005-V	HAEMOCHROMATOSIS (2 SNP+) (det. diretta)
MN 5521-2005-V	HAEMOCHROMATOSIS (2 SNP+) (det. diretta)
MN 5710-0505-V	EUROArray APOE direct
MN 5710-0803-V	EUROArray APOE direct
MN 5710-1005-V	EUROArray APOE direct





MN 5710-2005-V	EUROArray APOE direct
MN 5820-0505-V	FACTOR V Factor II MTHFR (det. diretta)
MN 5820-0803-V	FACTOR V Factor II MTHFR (det. diretta)
MN 5820-1005-V	FACTOR V Factor II MTHFR (det. diretta)
MN 5820-2005-V	FACTOR V Factor II MTHFR (det. diretta)
MN 5821-0505-V	FACTOR V Factor II (det. diretta)
MN 5821-0803-V	FACTOR V Factor II (det. diretta)
MN 5821-1005-V	FACTOR V Factor II (det. diretta)
MN 5821-2005-V	FACTOR V Factor II (det. diretta)
MN 5822-0505-V	FACTOR V Leiden (det. diretta)
MN 5822-0803-V	FACTOR V Leiden (det. diretta)
MN 5822-1005-V	FACTOR V Leiden (det. diretta)
MN 5822-2005-V	FACTOR V Leiden (det. diretta)
MN 5823-0505-V	Factor II (det. diretta)
MN 5823-0803-V	Factor II (det. diretta)
MN 5823-1005-V	Factor II (det. diretta)
MN 5823-2005-V	Factor II (det. diretta)
MN 5824-0505-V	MTHFR (det. diretta)
MN 5824-0803-V	MTHFR (det. diretta)
MN 5824-1005-V	MTHFR (det. diretta)
MP 2668-0125	EUROReal Time Zika Virus
MP 2668-0225	EUROReal Time Zika Virus
MP 2668-0425	EUROReal Time Zika Virus
NP 7101-1601-1 G	My Food Profile Basic 1 – 54 alimenti
NP 7112-1602-1 G	My Food Profile Extended 1 - 108 alimenti
NP 7124-1604-1 G	My Food Profile Advanced 1 – 216 alimenti
NP 7301-1601-1 G	My Food Profile Mediterraneo Basic 1
NP 7304-1604-1 G	MYFOODPROFILE MEDITERRANEAN ADVANCED 1
YG 0250-0101-7	EUROLABOFFICE 4.0
YG 0304-0101-5	Telecamera Basler
YG 0333-0101	EUROPattern Microscope
YG 0371-0101	EUROPATTERN MICROSCOPE LIVE
YG 2900-0101	UNIQUO 160
YG 0071-0101	EUROPattern Classifier
ZD 1129-0101-1 A	REAGENTI SECONDARI BLOT IGA (83 ml)
ZD 1129-0101-1 E	REAGENTI SECONDARI ALLERGOLOGIA IGE (83 ml)
ZD 1129-0101-1 G	REAGENTI SECONDARI BLOT IGG (83 ml)
ZD 1129-0101-1 M	REAGENTI SECONDARI BLOT IGM (83 ml)
ZD 3001-0101-2	Anti-CCD Absorbent
ZD 9892-3044	INCUBATION TRAY, BLACK 1 CF (30 VASSOI INCUB DA 44 CANALI)
ZD 9895-20030-1	INCUBATION TRAY, BLACK, 30 CHANNELS CONF. 200 VASSOI DA 30 CANALI
ZD 9897-12044-1	INCUBATION TRAY FOR ALLERGY, BLACK 1 CF (120 VASSOI INCUB DA 44 CANALI)



ZD 9897-20030-1	INCUBATION TRAY FOR ALLERGY, BLACK 1 CF (200 VASSOI INCUB DA 30 CANALI)
ZD 9897-30010-1	INCUBATION TRAY FOR ALLERGY, BLACK 1 CF (300 VASSOI INCUB DA 10 CANALI)
ZD 9897-5010-1	INCUBATION TRAY FOR ALLERGY, BLACK 1 CF (50 VASSOI INCUB DA 10 CANALI)
ZD 9898-3044-1	INCUBATION TRAY, BLACK, 44 CHANNELS CONF. 30 VASSOI DA 44 CANALI
ZE 1100-10100	Tampone di diluizione (ELISA)
ZE 1100-10100-1 L	CSF Sample Buffer
ZE 1120-10100	Wash buffer foe ELISA (10x100ml)
ZE 1120-1850-7	Adjustment solution
ZE 1200-1012	Soluzione cromogeno/substrato (ELISA)
ZE 6010-0100-3	Kit di estrazione calprotectina, vuote
ZE 6010-4501-2	Kit di estrazione calprotectina, pronte all'uso
ZF 1020-0425-2-R	Tampone diluizione 2 (IFA) 4x25 ml
ZF 1020-0425-R	Tampone diluizione (IFA) 4x25 ml
ZF 1020-0530-2-R	Tampone diluizione 2 (IFA) 5x30 ml
ZF 1020-0545-1-R	Biotin labelled anti-human IgG
ZF 1020-0545-R	Tampone diluizione (IFA) 5x4,5 ml
ZF 1100-0410-R	Sali PBS, pH 7,2 4x1
ZF 1100-1001-R	Sali PBS, pH 7,2 10x1
ZF 1110-0420-R	Tween 4x20 ml
ZF 1110-1002-R	Tween 10x2 ml
ZF 1140-0550-R	Tampone urea-glicina – 5x5 ml
ZF 1200-0430-R	Liquido di montaggio 4x30 ml
ZF 1200-1003-R	Liquido di montaggio 10x3 ml
ZF 1270-0545-R	EUROSORB (assorbente per RF) 5x4,5 ml
ZM 0121-0050-R	Wash reagent 1
ZM 0122-0012-R	Wash reagent 2
ZZ 9999-0105-R	Supporti 5 pozzetti
ZZ 9999-0110-R	Supporti 10 pozzetti

EUROIMMUN Italia S.r.l. a Socio Unico si impegna a fornire il numero di repertorio per i prodotti oggetto di fornitura quando la registrazione degli stessi sarà completata.

Padova, 25/06/2024

In fede,

**EUROIMMUN ITALIA SRL**  
*con Socio Unico*  
 Amministratore Delegato  
 Dr. Fabio Valenti

In allegato fotocopia del documento d'identità del sottoscrittore.

