



Aggiornamento del: 28/09/2022

Catalogo

Biologia Molecolare

CATALOGO NLM

Aggiornato al: **28/09/2022**

INDICE

INFETTIVOLOGIA

VIROLOGIA

Epatiti

Virus dell'epatite C (HCV)

Virus dell'epatite B (HBV)

Virus dell'epatite D (HDV)

Virus dell'epatite A (HAV)

Virus dell'epatite G (HGV)

Virus erpetici

Papilloma Virus Umano (HPV)

Influenza

Kit di rilevazione per Altri Virus

BATTERIOLOGIA

Infezioni Sessualmente Trasmissibili (IST)

Chlamydia trachomatis

Neisseria gonorrhoeae

Ureaplasma

Mycoplasma

Mycobacterium tuberculosis

Altri batteri

ALTRI MICRORGANISMI

Funghi, Parassiti

INDAGINI MULTIPLE

GENETICA

Fattori della Coagulazione
Emocromatosi
Farmacogenetica
Fibrosi Cistica
Celiachia
Intolleranze alimentari
Oncoematologia
Oncologia
Talassemie
Altre indagini genetiche

REAGENTI ACCESSORI e CONSUMABILI

Estrazioni con sistemi in manuale
Estrazioni con sistemi automatici
Reagenti accessori per kit in Real Time
Reagenti e kit per la rivelazione su gel
Reagenti supplementari per kit RDB in automazione
DNA polimerasi
Consumabili specifici

STRUMENTI

Sequenziatori
Termociclatori per Real Time PCR
Termociclatori ed accessori per PCR
Estrattori per acidi nucleici ed accessori
Preparatori per RDB ed accessori
Cappe
Spettrofotometri ed accessori
Fluorimetri ed accessori
Software
per Reverse Dot Blot
per Real Time PCR
per Analisi di Frammento



LINEA VELA DIAGNOSTICS

NGS

REAGENTI - ONCOLOGIA

REAGENTI ACCESSORI

ESTRAZIONI

STRUMENTI

CONSUMABILI

CONSUMABILI COMUNI (NGS)

--

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
EPATITI					
AA896/24		HCV RNA qualitativo 2.0 (vedere anche cod. NLM AC004/24)	n.c. (AA1186) (AA1304) (AA1440/96) (AA1507/96)	RT	24 test
AA910/48		HCV RNA quantitativo 3.0 (vedere anche cod. GA029/2)	n.c. (AA1440/96) (AA1507/96)	RT	48 test
AA1441/48	NEW	GEN-C Real Time (vedere anche Software Real-HCV - cod. DO029)	n.c. (AA1440/96) (AA1507/96)	RT	48 test
AC004/24		GEN-C 2.0 genotipizzazione dei principali tipi e sottotipi di HCV (1a, 1b, 2a/2c, 2b, 3a, 3b, 3c, 3k, 4a, 4b, 4c/4d, 4e, 4f, 4h, 5a, 6a/6b, 6g, 6t, 6m, 7a) (vedere anche cod. AA896/24 e Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	.	RDB	24 test
AA206/48		HBV DNA quantitativo 2.0 (vedere anche cod. GA030/2)	n.c. (AA1440/96) (AA1507/96)	RT	48 test
AA1135/50		HAV qualitativo	n.c. (AA572)	RT	50 test
AA1204/50		HGV qualitativo	n.c. (AA1304)	RT	50 test
VIRUS ERPETICI					
AA1489/48	NEW	CMV Real Time (vedere anche cod. GA028/2)	n.c. (AA1001) (AA1186) (AA1439/192) (AA1440/96)	RT	48 test
AA1198/100		CMV qualitativo Real Time	n.c. (AA577/100)	RT	100 test
AA1200/100		CMV/EBV/HHV6 qualitativo/quantitativo Real Time	n.c. (AA577/100)	RT	100 test
AA1572/48	NEW	EBV Real Time (vedere anche cod. GA031/2)	n.c. (AA1001) (AA1185) (AA1186) (AA1439/192) (AA1440/96)	RT	48 test
AA1582/24	NEW	HSV-1 Real Time (vedere anche cod. GA032/4)	n.c. (AA1001) (AA1185) (AA1186) (AA1439/192) (AA1440/96)	RT	24 test
AA1583/24	NEW	HSV-2 Real Time (vedere anche cod. GA033/4)	n.c. (AA1001) (AA1185) (AA1186) (AA1439/192) (AA1440/96)	RT	24 test
AA1585/24	NEW	VZV Real Time (vedere anche cod. GA035/4)	n.c. (AA1001) (AA1185) (AA1186) (AA1439/192) (AA1440/96)	RT	24 test
AA937/100		EBV qualitativo/quantitativo Real Time	n.c. (AA577/100)	RT	100 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
AA1224/50		EBV quantitativo Real Time	n.c. (AA577)	RT	50 test
AA655/100		HSV I/II Qualitativo Real Time	n.c. (AA577/100)	RT	100 test
AA1173/100		HSV 1/2 Tipizzazione qualitativo Real Time	n.c. (AA577/100)	RT	100 test
AA1223/100		HSV/CMV qualitativo Real Time	n.c. (AA571)	RT	100 test
AA1061/100		Herpes 6 quantitativo Real Time	n.c. (AA577/100)	RT	100 test
AA1184/50		VZV qualitativo Real Time	n.c. (AA1411/50)	RT	50 test
PAPILLOMA VIRUS UMANO (HPV)					
AA1335/100		HPV 14 genotipi quantitativo (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68)	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1029/100		HPV 16/18 quantitativo	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1101/100		HPV alto rischio quantitativo (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59)	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1115/100		HPV alto rischio quantitativo (A9,A7+)	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1087/100		HPV 6/11 qualitativo	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1540/48	NEW	Genotipizzazione HPV alto (20 gen.) e basso rischio (2 gen.) e rilevazione di altri 18 gen. HPV Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA1001)	RT	48 test
AA1570/100	NEW	HPV 14 genotipi screening (31, 33, 35, 39, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) e tipizzazione (16, 18, 45) Real Time Quantitativo	n.c. (AA577)	RT	100 test
AA923/55		HPV alto rischio tipizzazione qualitativo (16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66)	n.c. (AA1001)	n.c. GEL	55 test
AC115/16		HPV High risk strip	n.c. (AA1001)	RDB	16 test
AC119/24		HPV Alto e Basso rischio (37 genotipi) qualitativo	n.c. (AA1001)	RDB	24 test
INFLUENZA					
AA1094/100		Influenza A e B qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1175/50		Influenza aviaria Virus A H5N1 screening e tipizzazione qualitativo Real Time	n.c. (AA572)	RT	50 test
AA1228/50		Influenza A H5 H7 H9 tipizzazione qualitativo Real Time	n.c. (AA572)	RT	50 test
KIT DI RILEVAZIONE PER ALTRI VIRUS					
AA1571/96S	NEW	SARS-CoV-2 Real Time (Vedere anche Real-COVID - cod. DO033)	n.c. (AA1568/192) (AA1186) (AA1440/96) (AA1021) (AA1594) (AA1580/432)	RT	96 test
AA1571/960S	NEW	SARS-CoV-2 Real Time (Vedere anche Real-COVID - cod. DO033)	n.c. (AA1568/192) (AA1186) (AA1440/96) (AA1021) (AA1594) (AA1580/432)	RT	960 test
AA1564/96	NEW	SARS-CoV-2 Real Time Qualitativo, formato provette	n.c. (AA1186) (AA1168) (AA1021)	RT	96 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
AA1563/100	NEW	Nuovo Coronavirus (COVID-19 Plus) Real Time Qualitativo (Vedere anche Real-COVID - cod. DO033)	n.c. (AA1021) (AA1580/432) (AA1186) (AA1168)	RT	100 test
AA1597/100	NEW	Sars-Cov-2 Real Time Qualitativo rapido (Vedere anche Real-COVID - cod. DO033)	n.c. (AA1021) (AA1580/432) (AA1186) (AA1168)	RT	100 test
AA1598/100	NEW	Sars-Cov-2/Influenza A&B Real Time Qualitativo	n.c. (AA1021) (AA1580/432) (AA1186) (AA1168)	RT	100 test
AA1060/50		Enterovirus qualitativo Real Time	n.c. (AA572)	RT	50 test
AA1225/50		Parvovirus B19 quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1250/50		Poliovirus qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1039/50		Rotavirus/Norovirus/Astrovirus qualitativo	n.c. (AA572)	RT	50 test
AA1128/50		hRSV qualitativo Real Time	n.c. (AA572)	RT	50 test
AA1201/50		Rubella Virus qualitativo Real Time	n.c. (AA572)	RT	50 test
AA1134/50		West Nile Virus qualitativo Real Time	n.c. (AA572)	RT	50 test
AA1268/50		Congo Crimea qualitativo Real Time	n.c. (AA077)	RT	50 test
AA1509/100		JCV/BKV Virus Quantitativo Real Time	n.c. (AA1411/50)	RT	100 test
INFEZIONI SESSUALMENTE TRASMISSIBILI					
AA842/50		Chlamydia trachomatis 2.0	n.c. (AA1001) (AA1185) (AA1318) (AA1440/96)	RT	50 test
AA712/100		Chlamydia trachomatis qualitativo (plasmide criptico) Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1084/100		Neisseria gonorrhoeae qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1005/100		Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1207/100		Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA713/100		Ureaplasma species qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1208/100		Ureaplasma species quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA714/100		Mycoplasma hominis qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA715/100		Mycoplasma genitalium qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1656/96	NEW	PANA RealTyper™ 7 STD Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA078) (AA1580/432)	RT	96 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
AA1641/48	NEW	PANA RealTyper™ 13 STD Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA078) (AA1580/432)	RT	48 test
MYCOBACTERIUM					
AA982/50		Mycobacterium Tuberculosis Qualitativo Real Time	n.c. (AA1411/50)	RT	50 test
AA1140/50		MTB tipizzazione qualitativo (M.Tuberculosis, M.Bovis, M.Bovis BCG) Real Time	n.c. (AA577)	RT	50 test
ALTRI BATTERI					
AA1269/50		Bacillus anthracis qualitativo Real Time	n.c. (AA577)	RT	50 test
AA1238/100		Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseptica qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1262/50		Borrelia burgdorferi sensu lato qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1263/50		Brucella qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1236/50		Cronobacter sakazakii qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1254/50		Escherichia coli screening e tipizzazione qualitativo Real Time (EPEC, ETEC, EIEC, EHEC e EAgEC)	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1642/48	NEW	PANA RealTyper™ CRE Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA1001)	RT	48 test
AA717/100		Gardnerella vaginalis qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1203/50		Helicobacter pylori qualitativo Real Time	n.c. (AA577)	RT	50 test
AA1279/50		Legionella pneumophila qualitativo/quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1231/50		Pseudomonas aeruginosa quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1257/50		Shigella spp/EIEC qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1280/100		Staphylococcus aureus meticillino-resistente (MRSA) quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1281/100		Streptococcus agalatae qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1282/100		Streptococcus pyogenes quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA918/100		Treponema pallidum qualitativo Real Time	n.c. (AA577/100)	RT	100 test
AA1255/50		Yersinia enterocolitica - Yersinia pseudotuberculosis qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1182/50		Leptospira 16s RNA qualitativo Real Time	n.c. (AA572)	RT	50 test
AA1508/50		Coxiella burnetii qualitativo Real Time	n.c. (AA1411/50)	RT	50 test
AA1356/100		Listeria monocytogenes qualitativo e quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
ALTRI MICRORGANISMI					
AA718/100		Candida albicans qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1113/100		Candida albicans/ Candida glabrata/ Candida krusei qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1205/100		Cryptococcus neoformans qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1123/50		Pneumocystis jirovecii (carinii) qualitativo Real Time	n.c. (AA1411/50)	RT	50 test
AA716/100		Trichomonas vaginalis qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
AA1202/50		Toxoplasma gondii qualitativo Real Time	n.c. (AA577)	RT	50 test
INDAGINI MULTIPLE					
AA1253/50		Infezioni intestinali acute qualitativo Real Time (Shigella spp, Escherichia coli, Salmonella, Campylobacter spp, Adenovirus F, Rotavirus A, Norovirus genotipo 2, Astrovirus)	n.c. (AA572)	RT	50 test
AA1271/100		Malattie trasmesse dalle zecche qualitativo Real Time (TBE virus, Borrelia burgorferi, Ehrlichia chaffeensis, Ehrlichia muris e Anaplasma phagocytophilum)	n.c. (AA572)	RT	100 test
AA1237/100		Infezioni respiratorie virali acute qualitativo Real Time (hRSV, hMetapneumovirus, parinfluenza 1-4, Coronavirus E 229/NL 63, Coronavirus OC 43/HKU 1, Rhinovirus, Bocavirus e Adenovirus B, C, E)	n.c. (AA572)	RT	100 test
AA1214/100		Trichomonas vaginalis/ Neisseria gonorrhoeae qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1217/100		Trichomonas vaginalis/Neisseria gonorrhoeae/Chlamydia trachomatis qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1220/100		Vaginosi batterica quantitativo Real Time (Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp)	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1085/100		Chlamydia trachomatis/Ureaplasma/Mycoplasma genitalium qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1211/100		Chlamydia trachomatis/Ureaplasma/Mycoplasma hominis qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1212/100		Chlamydia trachomatis/Ureaplasma/M. hominis/M. genitalium qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1218/100		Chlamydia trachomatis/ Neisseria gonorrhoeae/Mycoplasma genitalium qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1007/50		Mycoplasma pneumoniae, Chlamydomphila pneumoniae qualitativo Real Time	n.c. (AA577)	RT	50 test
AA1213/100		Neisseria gonorrhoeae/ Chlamydia trachomatis/ Trichomonas vaginalis/ Mycoplasma genitalium qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1252/50		Shigella/ Salmonella/ Campylobacter qualitativo Real Time	n.c. (AA577)	RT	50 test
AA1216/100		Ureaplasma parvum/ Ureaplasma urealyticum/ Mycoplasma hominis quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1219/100		Gardnerella vaginalis/ Lactobacillus species quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1251/50		NHS meningitidis qualitativo (Neisseria meningitidis, Haemophilus influenzae, Streptococcus pneumoniae) Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
FATTORI DELLA COAGULAZIONE					
AA831		Fattore II Real Time FRET (verere anche software RealGene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001) (AA898)	RT	50 test
AA832		Fattore V (G1691A) Real Time FRET (verere anche software RealGene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001) (AA898)	RT	50 test
AA901		MTHFR (C677T) Real Time FRET (verere anche software RealGene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001) (AA898)	RT	25 test
AA902		MTHFR (A1298C) Real Time FRET (verere anche software RealGene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001) (AA898)	RT	25 test
AA933		Fattore V (H1299R) Real Time FRET (verere anche software RealGene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001)	RT	50 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
AA1034		PAI 1 (4G/5G) Real Time FRET (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001) (AA898)	RT	25 test
AA1397/48		CVD-6 Multiplex Real Time Analisi delle varianti Fattore V G1691A, Fattore V H1299R, Fattore II G20210A, MTHFR C677T, MTHFR A1298C, PAI-1 4G/5G (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022 e cod. FA103/10)	n.c. (AA1001) (AA1319/48)	RT	48 test
AA1608/48	NEW	Genvinset® Fattore II G20210A Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AA1609/48	NEW	Genvinset® Fattore V G1691A Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AA1610/48	NEW	Genvinset® MTHFR C677T Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AA1616/48	NEW	Genvinset® MTHFR A1298C Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AC082		Screening trombofilico 3 mutazioni	n.c. (AA1001)	RDB	25 test
AC034		Screening trombofilico 7 mutazioni (vedere anche Software Easy Marker Detection - cod. NLM DO038)	n.c. (AA1001)	RDB	25 test
AC084		CVD-14 (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	20 test
AA831/50A		FATTORE II Real Time (FRET) (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022 e cod. FA097/10)	n.c. (AA1319/96) (AA1439/192)	RT	50 test
AA832/50A		FATTORE V (G1691A) Real Time (FRET) (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022 e cod. FA096/10)	n.c. (AA1319/96) (AA1439/192)	RT	50 test
AA901/25A		MTHFR (C677T) Real Time (FRET) (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022 e cod. FA098/10)	n.c. (AA1319/96) (AA1439/192)	RT	25 test
AA902/25A		MTHFR (A1298C) Real Time (FRET) (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022 e cod. FA107/10)	n.c. (AA1319/96) (AA1439/192)	RT	25 test
EMOCROMATOSI					
AA978		Emocromatosi HFE H63D - HFE S65C Real Time (FRET) (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001)	RT	25 test
AA979		Emocromatosi HFE C282Y Real Time (FRET) (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1605/48	NEW	Genvinset® HFE H63D Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AA1606/48	NEW	Genvinset® HFE S65C Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AA1607/48	NEW	Genvinset® HFE C282Y Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AC066		Emocromatosi 15 mutazioni (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	25 test
AC062		HFE 3 mut - test su striscia (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	25 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
AA1493/50A		Emocromatosi H63D - S65C - C282Y Real Time (FRET) (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022 e cod. FA128/10)	n.c. (AA1319/48) (AA1185) (AA1038) (AA1439/192) (AA1001)	RT	50 test
FARMACOGENETICA					
AA1111/100		HLA B*5701 Real Time (vedere anche Software HLA B*5701 - cod. NLM DO013)	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1579/48A		DPYD Real Time (FRET) (vedere anche software Real-Pharma - cod. NLM DO041 e cod. FA157/10 o software Real-Gene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001) (AA1319/48)	RT	48 test
AA1628/24A	NEW	UGT1A1 Real time (FRET) (vedere anche software Real-Pharma - cod. NLM DO041 e cod. FA165/10)	n.c. (AA1001) (AA1319/48)	RT	24 test
AA1550/24		Genvinset® HLA-C*06 - Psoriasi Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
AA1599/48		Genvinset® HLA B57 ver5 Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
FIBROSI CISTICA					
AC023/25		Fibrosi cistica Analisi di 38 mutazioni (22+16) (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	25 test
AC089		CF Plus Analisi di 22 mutazioni di Fibrosi Cistica (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	25 test
AC033		CF del Analisi di 7 macrodelezioni di Fibrosi Cistica (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	25 test
AA1358/48		CF Fast Analisi delle principali varianti del gene di Fibrosi Cistica (vedere anche software Genetic Fragment Analyzer - cod. NLM DO021)	n.c. (AA1001) (AA340)	n.c. AF	48 test
AA1413/48		CF FAST Plus (vedere anche software Genetic Fragment Analyzer - cod. NLM DO021)	n.c. (AA1001) (AA340)	n.c. AF	48 test
CELIACHIA					
AC083		CeLia-Type Strip Assay Test genetico di predisposizione alla celiachia (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	25 test
201093		Morbo celiaco con mix per l'indagine di omozigosità DQB1*02	n.c. (208011/20)	compresa GEL	24
AA1542/24		Celiachia Plus Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032 e cod. EA231/25)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
AA1542/48	NEW	Celiachia Plus Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032 e cod. EA231/25)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
INTOLLERANZE ALIMENTARI					
AA1549/24		Genvinset® Intolleranza al Lattosio (C13910T e G22018A) Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
AA1549/48	NEW	Genvinset® Intolleranza al Lattosio (C13910T e G22018A) Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
ONCOEMATOLOGIA					
AA1303		HemaVision-7Q screening (Rotor-Gene)	n.c. (AA401)	RT	12 test
AA1308		HemaVision-28 Q screening e tipizzazione di 28 traslocazioni cromosomiche (ABI 7500 fast, ViiA7, QuantStudio 12K, CFX96, Light Cycler 480)	n.c. (AA401)	RT	12 test
AA1309		HemaVision-28 Q screening e tipizzazione di 28 traslocazioni cromosomiche (ABI 7500)	n.c. (AA401)	RT	12 test
AA1310		HemaVision-28 Q screening e tipizzazione di 28 traslocazioni cromosomiche (MX3000P, MX3005P)	n.c. (AA401)	RT	12 test
AA1035/50		BCR-ABL M-bcr quantitativo Real Time	n.c. (AA1414)	RT	50 test
AA1035/100		BCR-ABL M-bcr qualitativo Real Time	n.c. (AA1414)	RT	100 test
AA720		Leucemia 28 Screen RNA Kit (vedere anche cod. BA184, necessari 3 pz)	n.c. (AA401)	n.c. GEL	25 test
AA402		Leucemia 28 Screen Tipizzazione (vedere anche cod. BA184, necessari 4 pz)	n.c. (AA401)	n.c. GEL	25 test
AA389		Leucemia 7 Screen RNA Kit (vedere anche cod. BA184, necessari 4 pz)	n.c. (AA401)	n.c. GEL	25 test
AA740		Leucemia Traslocazione t(9;22) (vedere anche cod. BA184, necessari 2 pz)	n.c. (AA401)	n.c. GEL	25 test
AA1426/31		Leucemie e Linfomi - Traslocazioni t(9;22)/M-BCR	n.c. (AA401)	n.c. GEL	31 test
AA1427/31		Leucemie e Linfomi - Traslocazioni t(9;22)/m-BCR	n.c. (AA401)	n.c. GEL	31 test
AA1428/31		Leucemie e Linfomi - Traslocazioni t(9;22)/μ-BCR	n.c. (AA401)	n.c. GEL	31 test
AA1429/50		Kit 2 di Trascrizione Inversa (per AA1426/31, AA1427/31 e AA1428/31)	.	.	50 test
ONCOLOGIA					
AA1419/48		Pannello 8 mutazioni geni oncogenici BRCA Real Time qualitativo	n.c. (AA1001)	RT	48 test
AA1636/25	NEW	PNAClamp™ EGFR Mutation Detection Kit Real Time (ver.2) (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035) Comprensivo di cod. FA169	n.c. (AA340) (AA1058)	RT	25 test
AA1569/25	NEW	PNAClamp™ KRAS Mutation Detection Kit Real Time (ver.4) (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035) Comprensivo di cod. FA171	n.c. (AA340) (AA1058)	RT	25 test
AA1637/25	NEW	PNAClamp™ NRAS Mutation Detection Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035) Comprensivo di cod. FA170	n.c. (AA340) (AA1058)	RT	25 test
AA1638/50	NEW	PNAClamp™ BRAF Mutation Detection Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035) Comprensivo di cod. FA172	n.c. (AA340) (AA1058)	RT	50 test
AA1639/25	NEW	PNAClamp™ PIK3CA Mutation Detection Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA340) (AA1058) (AA1645/50)	RT	25 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
AA1640/24	NEW	PANAMutyper™ EGFR Mutation Detection Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA1058) (AA1645/50)	RT	24 test
AA1646/25	NEW	PNAClamp™ IDH1 Mutation Detection Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035) Comprensivo di cod. FA173	n.c. (AA1058) (AA340)	RT	25 test
AA1647/25	NEW	PNAClamp™ IDH2 Mutation Detection Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035) Comprensivo di cod. FA174	n.c. (AA1058) (AA340)	RT	25 test
AA1648/24	NEW	PANAMutyper™ EGFR V2 Mutation Detection Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA1058) (AA1645/50)	RT	24 test
AA1649/25	NEW	PNAClamp™ BCR-ABL (codone 315) Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035) Comprensivo di cod. FA175)	in valutazione	RT	25 test
AA1650/25	NEW	PNAClamp™ c-KIT (codone 816) Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035) Comprensivo di cod. FA176)	n.c. (AA1058) (AA340)	RT	25 test
AA1651/25	NEW	PNAClamp™ TERT Mutation Detection Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA1058) (AA340)	RT	25 test
AA1652/24	NEW	PANAMutyper™ AML4-ALK (gene di fusione) Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA1655/50)	RT	24 test
AA1653/24	NEW	PANAMutyper™ ROS1 (gene di fusione) Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA1655/50)	RT	24 test
TALASSEMIE					
AC099		Alfa Globina test (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	10 test
AC091		Beta Globina test (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	20 test
AC104		Beta Globina Plus test (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	20 test
ALTRE INDAGINI GENETICHE					
AA1524/25A	NEW	ApoE Real Time (FRET) (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022 e cod. FA134/10)	n.c. (AA1001) (AA1319/48) (AA1185) (AA1038) (AA1439/192)	RT	25 test
AC085		Microdelezioni Y	n.c. (AA1001)	RDB	16 test
AA990		Microdelezioni Cromosoma Y AZFa-AZFb-AZFc (b2/b4)	n.c. (AA1001)	n.c. GEL	50 test
AA1196		Microdelezioni Cromosoma Y AZFa-AZFb	n.c. (AA1001)	n.c. GEL	25 test
AA1284		Microdelezioni Cromosoma Y AZFa-AZFb-AZFc (gr/gr) sequenziamento	n.c. (AA1001)	n.c. GEL	50 test
AA1373/50	NEW	Microdelezioni Cromosoma Y AZFa-AZFb-AZFc (b2/b4) sequenziamento	n.c. (AA1001)	n.c. AF	50 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
AA1374/50	NEW	Microdelezioni Cromosoma Y AZFa-AZFb-AZFc (gr/gr) sequenziamento	n.c. (AA1001)	n.c. AF	50 test
AA1547/25	NEW	Microdelezioni Cromosoma Y AZFa-AZFb-AZFc (gr/gr) sequenziamento	n.c. (AA1001)	n.c. AF	25 test
AA1548/25	NEW	Microdelezioni Cromosoma Y AZFa-AZFb sequenziamento	n.c. (AA1001)	n.c. AF	25 test
AA1603/25	NEW	Adellgene® X Fragile - Conferma, AF (vedere anche cod. FA161 e software DO043)	n.c. (AA1001) (AA1185)	n.c. AF	25 test
AA1603/100	NEW	Adellgene® X Fragile - Conferma, AF (vedere anche cod. FA161 e software DO043)	n.c. (AA1001) (AA1185)	n.c. AF	100 test
AA1604/48	NEW	Adellgene® X Fragile - Screening, AF (vedere anche cod. FA161 e software DO043)	n.c. (AA1001) (AA1185)	n.c. AF	48 test
PC17		X-Fragile gel	n.c. (208011/20)	n.c. GEL	40 test
AA1104		Sindrome di Gilbert (elettroforesi capillare su sequenziatore)	n.c. (AA1001)	n.c. AF	40 test
PC17C		FRAXA 6'-FAM	n.c. (208011/20)	n.c. AF	40 test
AA1418/25		HLA-G, Analisi variante 3' UTR 14bp del/ins, MHC Classe 1	n.c.	n.c. GEL	25 test
AA1519/50		HLA-G, Analisi variante 3' UTR 14bp del/ins, MHC Classe 1	n.c.	RT	50 test
AA1513/24_V5		Genvinset® Malattia di Behçet (HLA-B*51/52), ver 5, Real Time (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
AA1513/48_V5		Genvinset® Malattia di Behçet (HLA-B*51/52), ver 5, Real Time (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AA1600/48		Genvinset® HLA DIABETE MELLITO Tipo 1 Real Time (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AA1601/24		Genvinset® HLA A29 Real Time (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
AA1602/24		Genvinset® HLA Narcolessia Real Time (TAQ non compresa: vedere BA032) (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
AA1495/24_V5		Genvinset® HLA-B27, ver 5, Real Time (TAQ non compresa: vedere BA032) (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
AA1495/48_V5		Genvinset® HLA-B27, ver 5, Real Time (TAQ non compresa: vedere BA032) (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AA1599/24		Genvinset® HLA B57 ver5 Real Time (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
AA1611/16		AdellGene® Malattia di Huntington, AF (vedere anche software cod. NLM DO043)	n.c. (AA1001) (AA1185)	n.c. AF	16 test
AA1612/16		Adellgene® SCAs, AF (vedere anche software cod. NLM DO043)	n.c. (AA1001) (AA1185)	n.c. AF	16 test
AA1613/18		Adellgene® Distrofia Miotonica - Screening, AF (vedere anche software cod. NLM DO043)	n.c. (AA1001) (AA1185)	n.c. AF	16 test
AA1614/16		Adellgene® Distrofia Miotonica - Conferma, AF (vedere anche software cod. NLM DO043)	n.c. (AA1001) (AA1185)	n.c. AF	16 test
AA1615/16		Adellgene® Atassia di Friedreich, AF (vedere anche software cod. NLM DO043)	n.c. (AA1001) (AA1185)	n.c. AF	16 test

Codice	Novità	Descrizione	Metodo	Quantità
ESTRAZIONI CON SISTEMI IN MANUALE				
AA1001		Estrazione di DNA genomico (sangue intero e fluidi biologici)	Colonnina	25 test
AA401		Estrazione di RNA totale (sangue intero)	Colonnina	50 test
AA340		Estrazione di DNA (tessuto o coltura batterica)	Colonnina	50 test
AA311		Estrazione di DNA (feci)	Colonnina	50 test
AA1058		Estrazione di DNA (tessuto incluso in paraffina)	Colonnina	50 test
AA1274		Estrazione di DNA (sangue e tessuto)	Colonnina	50 test
AA1645/50	NEW	Estrazione di acidi nucleici circolanti su colonnina	Colonnina	50 test
AA1304		Estrazione RNA/DNA virale su colonnina	Colonnina	50 test
AA1021		Estrazione DSP DNA/RNA virali su colonnina	Colonnina	50 test
AA1568/96	NEW	Estrazione DNA/RNA virale (con biglie magnetiche in manuale) (necessario separatore magnetico vedere cod. CA146)	Biglie magnetiche	96 test
CA146		Separatore magnetico per estrazione manuale con biglie magnetiche (Chemagic Stand 2x12)	Biglie magnetiche (per)	1
208011/20		Estrazione di DNA (con metodo salting out)	Salting Out	20 test
AA1411/50		Estrazione DNA/RNA Prep, 50T	Salting Out	50 test
AA572		Estrazione RNA/DNA RIBO-SORB Rapido (plasma, siero, sangue intero, liquor, liquido amniotico, tessuto, urina, feci, bronco aspirato)	Resina	50 test
AA571		DNA – SORB A (tamponi, sedimenti urinari)	Resina	50 test
AA577		DNA – SORB B (sangue intero, siero, plasma, tessuto)	Resina	50 test
AA577/100		DNA – SORB B (sangue intero, siero, plasma, tessuto)	Resina	100 test
AA1594	NEW	Estrazione rapida di RNA virale	Lisi termica	50 ml
AA898		Estrazione rapida DNA genomico umano	Lisi termica	50 test
ESTRAZIONI CON SISTEMI AUTOMATICI				
AA1311		Estrazione RNA totale da sangue intero (per estrattore MagCore)	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
BA096		DNasi I set (per cod. AA1311)	Enzima	1500 ul
AA1190		Estrazione DNA da sangue intero con proteinasi liofila (per estrattore MagCore)	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test

Codice	Novità	Descrizione	Metodo	Quantità
AA1185		Estrazione DNA da sangue intero pronto all'uso (per estrattore MagCore)	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
AA1186		Estrazione acidi nucleici virali (per estrattore MagCore)	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
AA1363/72		Estrazione DNA da campione paraffinato fissato in formalina (per estrattore MagCore)	Biglie magnetiche su cartuccia	72 test
AA1398/96		Estrazione DNA da tessuto (per estrattore MagCore)	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
AA1407/96		Estrazione dell'RNA totale da colture cellulari (per estrattore MagCore)	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
AA1417/96		Estrazione DNA genomico da grandi volumi di sangue intero (per estrattore Magcore)	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
AA1507/96		Estrazione di acidi nucleici virali da grandi volumi (1,2 ml) di siero, plasma e fluidi cell-free (per estrattore MagCore)	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
AA1319/48		Estrazione DNA genomico da sangue (per preparatore OMNIA LH 75)	Biglie magnetiche	48 test
EA262		SET di flaconi per OMNIA LH75 per il travaso dei reattivi dell'estrazione AA1568/192 (3xID035; 1xID034)	-	1 set
AA1580/432		Estrazione DNA/RNA Virale per PANAMAX™	Biglie magnetiche su cartuccia	432 test
AA1621/48	NEW	Estrazione DNA genomico per PANAMAX™	Biglie magnetiche su cartuccia	48 test
AA1440/96		Estrazione DSP Virus/Pathogen Midi per QIASymphony	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
AA1439/192		Estrazione DSP DNA Mini per QIASymphony	Biglie magnetiche su cartuccia	192 test
REAGENTI ACCESSORI PER KIT IN REAL TIME				
GA028/2		CMV curva Standard (2 set) (per cod. AA1489/48)		2 set
GA029/2		HCV curva Standard (2 set) (per cod. AA910/48 ver 3.0)		2 set
GA030/2		HBV curva Standard (2 set) (per cod. AA206/48 ver 2.0)		2 set
GA031/2		EBV curva Standard (2 set) (per cod. AA1572/48)		2 set
GA032/4		HSV-1 curva Standard (4 set) (per cod. AA1582/24)		4 set
GA033/4		HSV-2 curva Standard (4 set) (per cod. AA1583/24)		4 set
GA035/4		VZV curva Standard (4 set) (per cod. AA1585/24)		4 set
FA096/10		Controllo FATTORE V (G1691A) eterozigote (per cod. AA832/50A)		10 test
FA097/10		Controllo FATTORE II (G20210A) eterozigote (per cod. AA831/50A)		10 test
FA098/10		Controllo MTHFR (C677T) eterozigote (per cod. AA901/25A)		10 test

Codice	Novità	Descrizione	Metodo	Quantità
FA107/10		Controllo positivo MTHFR (A1298C) eterozigote (per cod. AA902/25A)		10 test
FA103/10		Controllo positivo CVD6 Multiplex Real Time (per cod. AA1397/48)		10 test
FA128/10		Controllo HFE (H63D, S65C, C282Y) eterozigote (per cod. AA1493/50A)		10 test
FA134/10		Controllo ApoE (Real Time) eterozigote (per cod. AA1524/25A)		10 test
FA157/10		Controllo DPYD eterozigote (per cod. AA1579/48A)		10 test
FA161		Controllo X fragile (per codd. AA1603/25 e AA1604/48)		1 pz
FA165/10		Controllo UGT1A1 eterozigote (per codd. AA1628/24A)		10 test
REAGENTI E KIT PER LA RIVELAZIONE SU GEL				
AA1322		Kit Minigel agarosio PLUS (inclusi marcatori di peso molecolare 100bp)		5 gel
AA1321		Kit Maxigel agarosio PLUS (esclusi marcatori di peso molecolare)		10 gel
BA061		Marcatori di peso molecolare per maxigel (100bp)		50ul
AA012		TBE		5 buste
KA000		Soluzione di caricamento		1 ml
REAGENTI SUPPLEMENTARI PER KIT RDB IN AUTOMAZIONE				
BC000/NLM		Reattivi ausiliari per kit su striscia in automatico		1 conf.
DNA POLIMERASI				
BA087/500		DNA polimerasi P - gt		500 U
BA011		DNA polimerasi LT - atg		500 U
BA032	NEW	DNA polimerasi LT - at, 250U con buffer 2		250 U
BA092/250		DNA polimerasi D - tk		250 U
BA184	NEW	Reagent Module DNA-HV-RMP Hemavision (comprensivo di Enzima di amplificazione) (per codd. AA389, AA395, AA402, AA720 e AA740)		1 pz
CONSUMABILI SPECIFICI				
EA231/25	NEW	Piastre Multiplate™ 96 pozzetti, profilo basso, senza gonna, bianche (per cod. AA1542/24)		25 pz
EA259/1	NEW	Tappetino per strumenti PCR Real Time (per cod. CA208)		1 pz
EA259/5	NEW	Tappetino per strumenti PCR Real Time (per cod. CA208)		5 pz
EA260/25		Piastre twin.tec® 96 pozzetti (150 µl), bordata, svasata, trasparente (per codd. CA157 e CA208)		25 pz
SEQUENZIATORI				
CA103		Sequenziatore ABI 3500 DX (8 capillari) Comprensivo di PC e software		1

Codice	Novità	Descrizione	Metodo	Quantità
TERMOCICLATORI PER REAL TIME PCR				
CA157		CFX-96 - 6 canali MDX (analizza fino a 5 target)		1
CA217	NEW	CFX Opus 96 - 6 canali IVD		1
CA208	NEW	AriaDX - Termociclatore PCR Real time (Vedere EA259/1 o EA259/5)		1
CA129		Rotor Gene Q – 2 plex MDX		1
CA130		Rotor Gene Q – 5 plex MDX		1
TERMOCICLATORI ED ACCESSORI PER PCR				
CA139		Thermal Cycler - SimpliAmp™ (96 pozzetti)		1
CA148		Thermal Cycler - T-100 (96 pozzetti)		1
CA153		Thermal Cycler - VERITI DX (96 pozzetti)		1
AA1016		Cycler Test (Per controllare il corretto funzionamento dei termociclatori secondo gli standard EFl e ASHI)		10 test
EA087		Piastre 96-well per Cycler test (per cod. AA1016)		25 piastre
EA088		Strip 8 tappi per le piastre cod. EA087 (per cod. AA1016)		125x8 pz
ESTRATTORI e/o PREPARATORI PER ACIDI NUCLEICI ED ACCESSORI				
CA190		Sistema Automatico OMNIA LH 75 - Estrattore di acidi nucleici e allestimento di PCR		1
CA167		Centrifuga per Micropiastra		1
DA050		Barcode Reader		1
CN000		COMPUTER IBM Compatibile+Mouse+Tastiera		1
CZ032		Gruppo di continuità 1.500 VA		1
EA189/60		Piastre per lisi per OMNIA LH 75 (per cod. CA190)		60 pz
EA190/20		Piastre per lavaggi per OMNIA LH 75 (per cod. CA190)		20 pz
EA219/480		Provette 0,5 ml Barcode con tappo (5 rack x 96) (per cod. CA190)		480 pz
EA007		Provette 1,5 ml Tappo a Vite Base Conica (collo basso)		500 pz
ED010		Provette 2 ml coniche graduate		500 pz
IE001		Tappi a vite trasparenti (collo basso) x EA007, ED010		500 pz
EA146/50		Piastre 96 per CFX con gonna (per cod. CA157)		50 pz
EA257/25		Piastre 96 pozzetti, profilo basso, completamente bordate, basse		25 pz
EA258/50		Pellicole adesive sigillanti per AriaMx (per cod. CA208)		50 pz

Codice	Novità	Descrizione	Metodo	Quantità
EA155/100		Pellicole sigillanti per piastra Real Time		100 pz
EA261/100		Pellicole adesive sigillanti Masterclear® per PCR Real Time		100 pz
EA075		Strip da 8 Provette 0,2 ml per Real Time PCR		125x8 pz
EA088		Strip da 8 Tappi		125x8 pz
CA155		Estrattore automatico MagCore 16 Super (comprensivo di spettrofotometro DNA/RNA e barcode reader)		1
CA205		Estrattore automatico MagCore PLUS II		1
DA100		Barcode reader x MagCore (per cod. CA205)		1
DA118/100		Cuvette spettrofotometro per MagCore 16 Super (per cod. CA155)		100 pz
CA209		Estrattore PANAMAX™ 48		1
PREPARATORI PER REVERSE DOT BLOT ED ACCESSORI				
I-1002		Profiblot/Autoblot T48 - Preparatore per ibridazione inversa		1
SUP-006		Vaschette per Autoblot T48 per rivelazione in automatico (per cod. I-1002)		5 pz
CC006		DYNABLOT HEAT - Preparatore per ibridazione inversa		1
EC004/5		Vaschetta per Dynablot (per cod. CC006)		5 pz
KIM06		Bagno termostato basculante per rivelazione in manuale		1
DC000/4		Vaschette in plastica per tipizzazione in manuale (per cod. KIM06)		4 pz
DC000/3		Vaschette in plastica per tipizzazione in manuale (per cod. KIM06)		3 pz
CAPPE				
CA036		Cappa a flusso laminare verticale mod. 700		1
SPETTROFOTOMETRI ED ACCESSORI				
CA206		Spettrofotometro mySPEC TWIN per Microvolumi		1
FLUORIMETRI ED ACCESSORI				
CA212		Fluorometro QUBIT 4.0 wi-fi		1
EA096		Qubit® Assay Tubes per Fluorimetro (per cod. CA212)		500 pz
EA101		Qubit® Assay Tubes per Fluorimetro (per cod. CA212)		100 pz
AA1059		Kit di quantificazione dsDNA HS per fluorimetri Qubit® (per cod. CA212)		100 test
AA1578/100		Kit di quantificazione RNA BR per fluorimetri Qubit® (per cod. CA212)		100 test

Codice	Novità	Descrizione	Metodo	Quantità
SOFTWARE PER REVERSE DOT BLOT				
DO018		Software Marker Detection (per codd. AC004/24, AC023/25, AC033, AC062, AC066, AC083, AC084, AC089, AC091, AC099, AC104)		1
DO038	NEW	Software Easy Marker Detection (per cod. AC034)		1
SOFTWARE PER REAL TIME PCR				
DO022		Software Real Gene (per kit di genetica RealTime in abbinamento a CFX)		1
DO029		Software Real-HCV (per cod. AA1441/48 in abbinamento a CFX)		1
DO041	NEW	Software Real-PHARMA (per codd. AA1579/48A, AA1628/24A)		1
DO033		Software Real-COVID (per codd. AA1571/96S, AA1571/960S, AA1563/100, AA1597/100)		1
DO032		Software Report Viewer (per codd. AA1495/48, AA1542/24, AA1549/24, AA1550/24, AA1599/48, AA1600/48, AA1601/24, AA1602/24, AA1605/48, AA1606/48, AA1607/48, AA1608/48, AA1609/48, AA1610/48 e AA1616/48)		1
DO035		Software Real-time PCR Analyzer (per codd. AA1540/48, AA1636/25, AA 1637/25, AA1638/25, AA1639/25, AA1640/24, AA1641/48 e AA1642/48)		1
DO013		Software HLA B*5701 (per cod. AA1111/100)		1
SOFTWARE PER ANALISI DI FRAMMENTO				
DO021		Software Genetic Fragment Analyzer (per codd. AA1358/48 e AA1413/48)		1
DO043	NEW	Software Adellgene Triplet Repeat Calculator (per codd. AA1604/48, AA1603/100, AA1603/25, AA1611/16, AA1613/16, AA1614/16, AA1612/16, AA1615/16)		1

Codice	Novità	Descrizione	Composizione	Estrazione	Formato
t NGS					
t REAGENTI - ONCOLOGIA					
VD690231	NEW	Sentosa® SQ OncoKey Focus Panel	VD690231	n.c. (VD300230)	
VD300730	NEW	Sentosa® SQ OncoKey Focus Reagents (4x16)	VD690231		64 test
VD300693	NEW	Sentosa® SQ OncoKey Solutions (4x16)	VD690231		64 test
REAGENTI ACCESSORI					
VD690006	NEW	Sentosa® ST Template Kit Bundle	VD690006		
VD300318	NEW	Sentosa® ST Template Reagents (8)	VD690006		8 run
VD300321	NEW	Sentosa® ST Template Beads (8)	VD690006		8 run
VD300324	NEW	Sentosa® ST Template Solutions (8)	VD690006		8 run
VD300327	NEW	Sentosa® ST Template Supplies (8)	VD690006		8 run
VD690004	NEW	Sentosa® SQ Sequencing Kit Bundle	VD690004		
VD300309	NEW	Sentosa® SQ Sequencing Supplies (8)	VD690004		8 run
VD300311	NEW	Sentosa® SQ Sequencing Reagents (8)	VD690004		8 run
VD300315	NEW	Sentosa® SQ Sequencing Solutions (8)	VD690004		8 run
VD300302	NEW	Sentosa® SQ 318 Chip Kit (8)	-		8 run
ESTRAZIONI					
VD300230	NEW	Sentosa® SX FFPE II gDNA kit (4x8)	-		32 test
STRUMENTI					
CA196	NEW	Sistema NGS Sentosa SQ per il sequenziamento - (Workflow completo)	CA196		1
VD400089	NEW	Sentosa SX101 (Basic Set)	CA196		1
VD400090	NEW	Sentosa SX Magnetic Plate	CA196		1
VD400102	NEW	Sentosa SQ 301 Server	CA196		1
VD400103	NEW	Sentosa SQ 301 Sequencer	CA196		1
VD400105	NEW	Sentosa SX NGS Starter Kit	CA196		1
VD400120	NEW	En Richment Sentosa ST 401e	CA196		1
VD400124	NEW	Emulsion PCR Sentosa ST 401i	CA196		1
VD400132	NEW	Sentosa SQ Minifuge 230V	CA196		1
VD400133	NEW	Sentosa SQ Reporter Perpetual (Ser+Lic)	CA196		1
VD480004	NEW	Software Sentosa SQ Reporter (IVD)	CA196		1

Codice	Novità	Descrizione	Composizione	Estrazione	Formato
CONSUMABILI					
CONSUMABILI COMUNI (NGS)					
VD400100	NEW	Sentosa® SX Barcoded PCR Plate 96			50 pz
VD400223	NEW	Sentosa® SX Non partition filter PCR clean 1000 ul Filter tips (10x96)			960 pz
VD400224	NEW	Sentosa® SX Non partition filter PCR clean 50 ul Filter tips (10x96)			960 pz
VD400068	NEW	Sentosa® SX Deepwell Plates 96/2000µl (white) (5x4)			20 pz
VD400028	NEW	Sentosa® SX 30ml Reservoir (10x5)			50 pz
VD400033	NEW	Sentosa® SX Biohazard bag			100 pz
VD400031	NEW	Sentosa® SX Safe-Lock Tubes, PCR Clean (2x500)			1000 pz
VD400030	NEW	Sentosa® SX Microplates 96/V			80 pz
VD400027	NEW	Sentosa® SX 100ml Reservoir (10x5)			50 pz
VD400032	NEW	Sentosa® SX PCR foil, adesivi			100 pz

