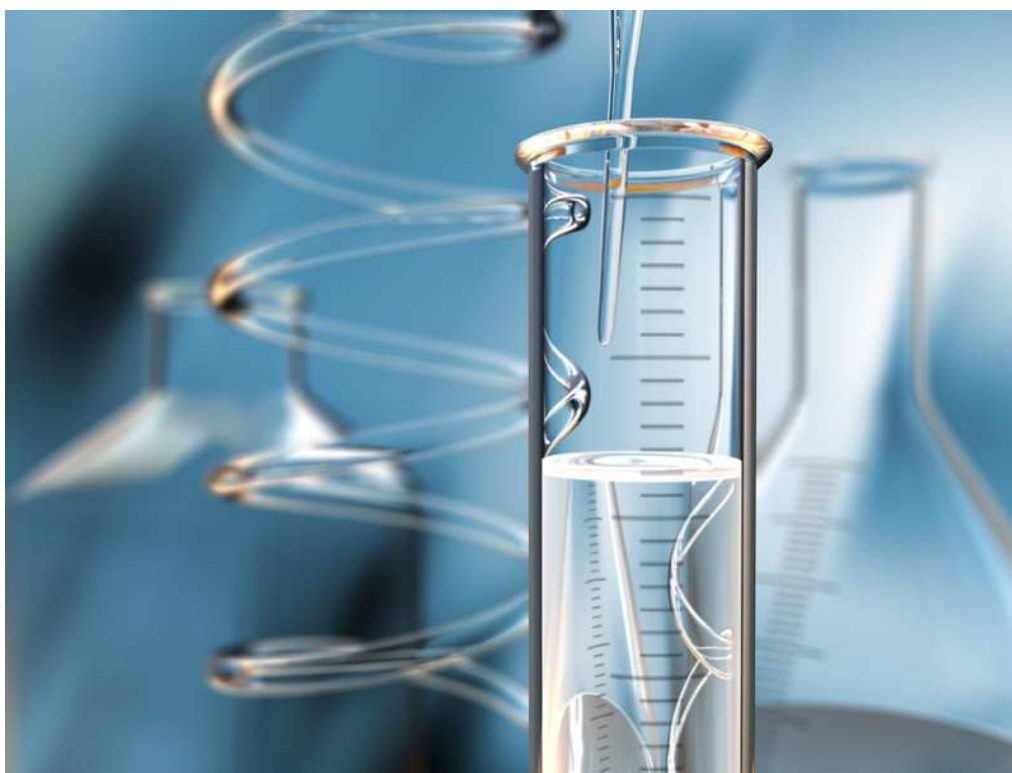


CATALOGO PRODOTTI DIAGNOSTICI



GENNAIO 2020

via nuova poggioreale, 157 - 80143 - Napoli
ufficio vendite tel/fax: 081-787 15 77
ufficio amministrazione tel/fax: 081-658 37 29
e-mail: info@deltachemie.it
sito internet: www.deltachemie.it

INDICE



CONDIZIONI DI VENDITA	pag.	5
CHIMICA CLINICA	pag.	7
IMMUNOTURBIDIMETRIA	pag.	10
MEDICINA DEL LAVORO	pag.	11
TEST RAPIDI	pag.	15
MONITORAGGIO FARMACI	pag.	18
ELETTROLITI	pag.	19
APPARATI PER LA PRODUZIONE DI ACQUA ANALITICA	pag.	20
PROVETTE SOTTOVUOTO	pag.	21
PIPETTE AUTOMATICHE	pag.	26
VETERINARIA	pag.	27

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

- I prezzi sono quelli di listino al momento dell'ordine. Ci riserviamo il diritto di modificare i prezzi senza preavviso.
- Verranno accettati ordini di qualsiasi entità, tuttavia, per ordini inferiori ai 250 euro saranno addebitate le spese di spedizione. Per ordini inferiori a 100 euro verranno anche addebitate le spese di fatturazione.
- Gli ordini verranno evasi con la massima celerità possibile, compatibilmente con la disponibilità di magazzino. Eventuali disdette dovranno pervenirci prima dell'invio della merce.
- La merce viaggia a rischio e pericolo del Committente, anche se spedita franco destino.
- Il destinatario dei pagamenti dovrà essere la DELTA CHEMIE BIOTECHNOLOGY, secondo le modalità concordate. In caso di ritardo nei pagamenti verranno addebitati gli interessi di mora, in misura del tasso bancario corrente.
- I reclami dovranno essere inoltrati per iscritto alla nostra Sede entro sette giorni dal ricevimento della merce. In nessun caso é ammessa la restituzione della merce senza la nostra autorizzazione.
- Per qualsiasi controversia é competente il Foro di Napoli.

CHIMICA CLINICA

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
ACIDI BILIARI Metodo colorimetrico – Lettura a 546 nm - Tempo di reazione 10' – Linearità 200 µmol/l – Contiene calibratore	CC009	2x30 + 1x20 ml 200 det.	220,00
ACIDO URICO LIQUIDO MONOREAGENTE Metodo Trinder - Lettura a 546 nm - Tempo di reazione 5' - Rapporto campione reagente 1/50 - Monoreagente stabile - Linearità fino a 20 mg/dl - Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	CC012	8x50 ml	60,00
AMILASI LIQUIDO MONOREAGENTE Metodo cinetico - Lettura a 405 nm - Rapporto campione reagente 1/40 - Linearità fino a 2.000 U/l - Monoreagente stabile - Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	CC351	4x20 ml	90,00
AMILASI PANCREATICA LIQUIDO Metodo cinetico - Lettura a 405 nm - Rapporto campione reagente 1/40 - Linearità fino a 2.300 U/l - Bireattivo stabile - Reattivi pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	CC042	2x20 + 1x9 ml	188,00
AMMONIO Metodo U.V. diretto - Lettura a 340 nm - Soluzione di lavoro stabile 14 gg - Linearità oltre 2000 µg/dl – Rapporto campione reagente 1/5 - Contiene calibratore	CC301	4x10 ml	80,00
BILIRUBINA TOTALE LIQUIDO Metodo colorimetrico - Lettura a 546 nm - Tempo di reazione 5' - Rapporto campione/reagente 1/15 - Linearità fino a 25 mg/dl - In flaconi tipo Hitachi	CC013	6x40 + 2x30 ml	50,00
BILIRUBINA DIRETTA LIQUIDO Metodo colorimetrico - Lettura a 570 nm - Tempo di reazione 5' - Rapporto campione/reagente 1/15 - Linearità fino a 10 mg/dl - In flaconi tipo Hitachi	CC014	6x40 + 2x30 ml	50,00
CALCIO ARSENAZO III LIQUIDO MONOR. Metodo colorimetrico all'arsenazo III - Lettura a 650 nm - Tempo di reazione 2' – Rapporto campione reagente 1/100 - Linearità fino a 30 mg/dl – Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	CC015	4x50 ml	34,00
CLORURI LIQUIDO MONOREAGENTE Metodo colorimetrico al mercurio tiocinato - Rapporto campione reagente 1/150 - Monoreagente pronto per l'uso – Linearità fino a 200 meq/l - Lettura a 500 nm - Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi.	CC016	4x50 ml	40,00
COLESTEROLO LIQUIDO MONOREAGENTE Metodo Trinder - Lettura a 510 nm - Tempo di reazione 5' - Rapporto campione reagente 1/100 – Monoreagente - Linearità fino a 800 mg/dl - Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	CC017	8x50 ml	54,00
COLESTEROLO HDL DIRETTO LIQUIDO Metodo enzimatico colorimetrico - Lettura a 600 nm - Rapporto campione/reagente 1/100 – Linearità maggiore di 130 mg/dl - In flaconi tipo Hitachi	CC019	3x45 +3x15 ml	140,00
COLESTEROLO LDL DIRETTO LIQUIDO Metodo enzimatico colorimetrico - Lettura a 600 nm - Rapporto campione reagente 1/100 - Linearità maggiore di 400 mg/dl - In flaconi tipo Hitachi	CC503	1x45 + 1x15 ml	80,00
COLINESTERASI LIQUIDO Metodo cinetico alla BTC - Lettura a 405 nm - Rapporto campione reagente 1/160 - Linearità fino a 25.000 u/l - Reagenti pronti per l'uso	CC208	2x40 + 1x20 ml	50,00

CHIMICA CLINICA

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
CREATININA CINETICA LIQUIDO Metodo jaffè cinetico - Lettura a 510 nm - Rapporto campione/reagente 1/10 - Linearità fino a 10 mg/dl - In flaconi tipo Hitachi	CC020	4x50 + 4x50 ml	40,00
CREATININA ENZIMATICA LIQUIDO Metodo enzimatico - Lettura a 550 nm - Rapporto campione reagente 1/45 - Linearità >13 mg/dl - Reattivi liquidi pronti per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	CC010	3x50 + 1x50 ml	140,00
CK - NAK LIQUIDO Metodo cinetico ottimizzato I.F.C.C. - Lettura a 340 nm - Rapporto campione/reagente 1/25 - Linearità fino a 1200 U/l - Soluzione di lavoro stabile almeno 15 gg dopo ricostituzione - Reattivi pronti per l'uso	CC033	6x40 + 2x30 ml	140,00
CK - NAK MB LIQUIDO Metodo cinetico ottimizzato S.C.E. - Lettura a 340 nm - Rapporto campione/reagente 1/25 - Linearità fino a 900 U/l - Soluzione di lavoro stabile almeno 21 gg dopo ricostituzione - In flaconi tipo Hitachi	CC207	1x40 + 1x10 ml	80,00
FERRO FERENE LIQUIDO Metodo al ferene - Lettura a 580 nm - Rapporto campione/reagente 1/5 - Tempo di reazione 5' - Soluzione di lavoro stabile 15 gg dopo ricostituzione - Linearità fino a 1.200 µg/dl	CC022	6x40 + 2x30 ml	80,00
FERRO FERROZINA LIQUIDO Metodo alla ferrozina - Lettura a 580 nm - Rapporto campione/reagente 1/20 - Tempo di reazione 7' - Soluzione di lavoro stabile 15 gg dopo ricostituzione - Linearità fino a 1.000 µg/dl - In flaconi tipo Hitachi	CC039	6x50 + 2x30 ml	80,00
FOSFATASI ALCALINA LIQUIDO Metodo cinetico colorimetrico ottimizzato DGKC - Lettura a 405 nm - Rapporto campione/reagente 1/50 - Soluzione di lavoro stabile 21 gg dopo ricostituzione - Linearità fino a 1.600 u/l - Reattivi pronti per l'uso	CC034	6x40 + 2x30 ml	50,00
FOSFORO LIQUIDO MONOREAGENTE Metodo al molibdato - Lettura a 340 nm - Rapporto campione/reagente 1/100 - Monoreagente stabile a temperatura ambiente - Linearità fino a 20 mg/dl - Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	CC023	4x50 ml	40,00
GAMMA - GT LIQUIDO Metodo cinetico - Lettura a 405 nm - Rapporto campione/reagente 1/10 - Soluzione di lavoro stabile 21 gg dopo ricostituzione - Linearità fino a 220 U/l	CC035	4x40 + 2x20 ml	70,00
GLUCOSIO LIQUIDO MONOREAGENTE Metodo Trinder - Lettura a 510 nm - Tempo di reazione 10' - Rapporto campione/reagente 1/100 - Linearità fino a 500 mg/dl - Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	CC028	8x50 ml	40,00
GOT LIQUIDO Metodo enzimatico UV ottimizzato IFCC - Lettura a 340 nm - Rapporto campione/reagente 1/10 - Soluzione di lavoro stabile 30 gg dopo ricostituzione - Linearità fino a 350 U/l - In flaconi tipo Hitachi	CC037	6x40 + 2x30 ml	50,00
GPT LIQUIDO Metodo enzimatico UV ottimizzato IFCC - Lettura a 340 nm - Rapporto campione/reagente 1/10 - Soluzione di lavoro stabile 30 gg dopo ricostituzione - Linearità fino a 350 U/l - In flaconi tipo Hitachi	CC038	6x40 + 2x30 ml	50,00
LDH LIQUIDO Metodo cinetico ottimizzato S.C.E. - Lettura a 340 nm - Rapporto campione reagente 1/50 - Soluzione di lavoro stabile 21 gg dopo ricostituzione - Linearità fino a 800 U/l - Reattivi pronti per l'uso in flaconi tipo Hitachi	CC205	4x40 + 2x20 ml	40,00

CHIMICA CLINICA

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
LIPASI LIQUIDO Metodo cinetico colorimetrico – Lettura a 580 nm – Rapporto campione reagente 1/100 – Linearità fino a 300 U/l - In flaconi tipo Hitachi – Contiene calibratore.	CC407	2x12 + 1x12 ml	98,00
MAGNESIO LIQUIDO MONOREAGENTE Metodo colorimetrico alla calmagite - Lettura a 510 nm - Rapporto campione/reagente 1/100 - Linearità fino a 5 mg/dl - Reattivo pronto per l'uso – Contiene calibratore	CC024	4x50 ml	50,00
OMOCISTEINA LIQUIDO BIREAGENTE Metodo enzimatico UV - Lettura a 340 nm - Tempo di reazione 10' a 37°C - Solo due reattivi liquidi pronti per l'uso - NESSUN PRETRATTAMENTO DEL CAMPIONE – Contiene calibratore	CC007	1x30 + 1x6 ml 100 det.	360,00
PROTEINE TOTALI LIQUIDO MONOREAGENTE Metodo colorimetrico - Lettura a 550 nm - Tempo di reazione 10' a 37°C - Rapporto campione/reagente 1/100 - Linearità fino a 12 mg/dl - Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	CC029	8x50 ml	40,00
PROTEINE URINARIE LIQUIDO MONOREAGENTE Metodo al pirogallolo - Lettura a 510 nm - Tempo di reazione 5' a 37°C - Rapporto campione/reagente 1/100 - Linearità fino a 400 mg/dl - Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi – Contiene calibratore	CC026	4x50 ml	50,00
TRIGLICERIDI LIQUIDO MONOREAGENTE Metodo colorimetrico - Lettura a 550 nm - Tempo di reazione 5' a 37°C - Rapporto campione/reagente 1/100 - Linearità fino a 1.000 mg/dl – Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	CC027	8x50 ml	90,00
UREA FIXED TIME LIQUIDO Metodo UV - Lettura a 340 nm - Rapporto campione reagente 1/100 – Soluzione di lavoro stabile 15 gg dopo ricostituzione - Linearità fino a 250 mg/dl - Reattivi pronti per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	CC036	6x50 + 2x38 ml	60,00

CALIBRATORI

MULTIPARAMETRICO CHIMICA CLINICA	CC401	8x3 ml	200,00
COLESTEROLO HDL/ LDL DIRETTO	CC503S	4x1 ml	80,00

CONTROLLI

COLESTEROLO HDL/LDL	CC503C	3x3 ml	140,00
OMOCISTEINA BASSO - MEDIO - ALTO	CC020C	3x1 ml	120,00
SIERO DI CONTROLLO NORMALE	CC352	10x5 ml	200,00
SIERO DI CONTROLLO PATOLOGICO	CC353	10x5 ml	200,00

IMMUNOTURBIDIMETRIA

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
ANTITROMBINA III MONOREATTIVO Lettura a 340 nm - Linearità 40 mg/dl – Sensibilità 2 mg/dl - Contiene un calibratore alto - In flaconi tipo Hitachi.	IT114	2x20 ml	160,00
B 2 MICROGLOBULINA Lettura a 500 nm - Tempo di reazione 5' – Sensibilità 0,02 mg/dl - In flaconi tipo Hitachi – Contiene calibratore alto	IT014 IT214	1x40 + 1x10 ml 2x40 + 2x10 ml	160,00 280,00
CATENE LEGGERE K urine/siero MONOREATT. Lettura a 340 nm – Sensibilità 1 mg/dl - Contiene calibratore - In flaconi tipo Hitachi.	IT201	2x20 ml	160,00
CATENE LEGGERE λ urine/siero MONOREATT. Lettura a 340 nm – Sensibilità 1 mg/dl - Contiene calibratore - In flaconi tipo Hitachi.	IT202	2x20 ml	160,00
COMPLEMENTO C3 MONOREATTIVO Lettura a 340 nm - Linearità 300 mg/dl – Sensibilità 1 mg/dl - Contiene un calibratore alto - In flaconi tipo Hitachi.	IT117	2x20 ml	140,00
COMPLEMENTO C4 MONOREATTIVO Lettura a 340 nm - Linearità 260 mg/dl – Sensibilità 0,1 mg/dl - Contiene un calibratore alto - In flaconi tipo Hitachi.	IT118	2x20 ml	140,00
EMOGLOBINA GLICATA DIRETTO BIREATTIVO Lettura a 600 nm - Tempo di reazione 5' - Linearità fino a 16% - Necessita del set di calibrazione cod. IT130S – Solo due reagenti liquidi pronti all'uso - In flaconi tipo Hitachi	IT135 IT335	1x40 + 1x8 ml 3x40 + 3x8 ml	240,00 580,00
FERRITINA Lettura a 520 nm - Tempo di reazione 10' – In flaconi tipo Hitachi – Contiene calibratore alto	IT015 IT315	1x40 + 1x10 ml 3x40 + 3x10 ml	160,00 320,00
MICROALBUMINA Lettura a 340 nm - In flaconi tipo Hitachi – Contiene calibratore alto	IT126 IT226	1x45 + 1x12 ml 2x45 + 2x12 ml	80,00 140,00
P C R Lettura a 340 nm - In flaconi tipo Hitachi – Contiene calibratore alto	IT127 IT227	1x50 + 1x8 ml 2x50 + 2x8 ml	120,00 180,00
TRANSFERRINA MONOREATTIVO Lettura a 340 nm - Linearità 260 mg/dl – Sensibilità 2 mg/dl - Contiene un calibratore alto - In flaconi tipo Hitachi.	IT124	2x20 ml	160,00
CALIBRATORI			
D-DIMERO	IT016S	5x1 ml	120,00
EMOGLOBINA GLICATA STANDARD	IT130S	4x0,5 ml	140,00
PROTEINE SPECIFICHE LIQUIDO Con valori riferiti a CRM 470	IT32S	1x1 ml	70,00
CONTROLLI			
D-DIMERO	IT016C	2x1 ml	120,00
MICROALBUMINA	IT126C	1x2 ml	60,00

MEDICINA DEL LAVORO

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
DROGHE SINGOLE			
ALCOOL URINE Metodo qualitativo su card - Cut-off 0,04% - Tempo di reazione 5'	TR225	25 det.	70,00
AMFETAMINE Metodo qualitativo su card - Tempo di reazione 5' – Cut-off 500 mg/dl	TR201	25 det.	36,00
BARBITURICI Metodo qualitativo su card - Tempo di reazione 5'	TR202	25 det.	36,00
BENZODIAZEPINE Metodo qualitativo su card - Tempo di reazione 5'	TR203	25 det.	36,00
BUPRENORFINA Metodo qualitativo su card - Tempo di reazione 5' - Cut-off 10 mg/dl	TR219	25 det.	36,00
CANNABINOIDI (THC-MARIJUANA) Metodo qualitativo su card - Tempo di reazione 5'	TR204	25 det.	36,00
CHETAMINA Metodo qualitativo su card – Tempo di reazione 5'	TR224	25 det.	36,00
COCAINA Metodo qualitativo su card - Tempo di reazione 5' – Cut-off 300 mg/dl	TR205	25 det.	36,00
COTININA Metodo qualitativo su card - Tempo di reazione 5'	TR223	25 det.	36,00
ETG - Etil-glucuronide Metodo qualitativo su card - Tempo di reazione 5' - Cut-off 1000 ng/ml	TR227	25 det.	140,00
FENCICLIDINA Metodo qualitativo su card - Tempo di reazione 5'	TR209	25 det.	36,00
MDMA (ECSTASY) Metodo qualitativo su card - Tempo di reazione 5' - Cut-off 500 mg/dl	TR214	25 det.	36,00
METADONE Metodo qualitativo su card - Tempo di reazione 5' - Cut-off 300 mg/dl	TR206	25 det.	36,00
METAMFETAMINA Metodo qualitativo su card - Tempo di reazione 5' - Cut-off 500 mg/dl	TR207	25 det.	36,00
MORFINA – HEROINA Metodo qualitativo su card - Tempo di reazione 5' - Cut-off 300 mg/dl	TR208	25 det.	36,00
OXYCODONE Metodo qualitativo su card - Tempo di reazione 5'	TR210	25 det.	36,00
PROPOXIFENE Metodo qualitativo su card - Tempo di reazione 5'	TR211	25 det.	36,00
TETANO card Metodo qualitativo su siero, plasma, sangue intero	TR228	25 det.	140,00

MEDICINA DEL LAVORO

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
----------	--------	------------	--------

DROGHE MULTIPLE (CARD E CUP)

MULTI-DRUG 7 DIP CARD

TR291

25 det.

180,00

Card a 7 parametri ad immersione per la rilevazione delle droghe su urine - Metodo qualitativo - Tutti gli analiti sono posti su un'unica superficie - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA - IDONEO PER LETTURA VISIVA O TRAMITE L'UTILIZZO DEL LETTORE SCAN-READER cod. TR222 - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro.

MULTI-DRUG 7 DIP CARD + ADULTERANTI

TR292

25 det.

200,00

Card a 7 parametri ad immersione per la rilevazione delle droghe su urine - Metodo qualitativo - Tutti gli analiti sono posti su un'unica superficie - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA, ADULTERANTI (Creatinina, Nitriti, pH) - IDONEO PER LETTURA VISIVA O TRAMITE L'UTILIZZO DEL LETTORE SCAN-READER cod. TR222 - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro.

MULTI-DRUG 7 DIP CARD + ETG + ADU NEW

TR292/E

25 det.

240,00

Card a 7 parametri ad immersione per la rilevazione delle droghe su urine - Metodo qualitativo - Tutti gli analiti sono posti su un'unica superficie - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA, ETG, ADULTERANTI (Creatinina, Nitriti, pH) - IDONEO PER LETTURA VISIVA O TRAMITE L'UTILIZZO DEL LETTORE SCAN-READER cod. TR222 - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro.

MULTI-DRUG 7 DIP CARD + ALCOOL

TR293

25 det.

210,00

Card a 7 parametri ad immersione per la rilevazione delle droghe su urine - Metodo qualitativo - Tutti gli analiti sono posti su un'unica superficie - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA, Alcool - IDONEO PER LETTURA VISIVA O TRAMITE L'UTILIZZO DEL LETTORE SCAN-READER cod. TR222 - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro.

MULTI-DRUG 8 DIP CARD (bup 10)

TR294

25 det.

200,00

Card a 8 parametri ad immersione per la rilevazione delle droghe su urine - Metodo qualitativo - Tutti gli analiti sono posti su un'unica superficie - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA, Bup (10 ng/ml) - IDONEO PER LETTURA VISIVA O TRAMITE L'UTILIZZO DEL LETTORE SCAN-READER cod. TR222 - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro.

MULTI-DRUG 8 DIP CARD (bup 5)

TR295

25 det.

200,00

Card a 8 parametri ad immersione per la rilevazione delle droghe su urine - Metodo qualitativo - Tutti gli analiti sono posti su un'unica superficie - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA, Bup (5 ng/ml) - IDONEO PER LETTURA VISIVA O TRAMITE L'UTILIZZO DEL LETTORE SCAN-READER cod. TR222 - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro.

MULTI-DRUG 8 DIP CARD + ADU (Bup 10)

TR296

25 det.

220,00

Card a 8 parametri ad immersione per la rilevazione delle droghe su urine - Metodo qualitativo - Tutti gli analiti sono posti su un'unica superficie - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA, Bup (10 ng/ml) - ADULTERANTI (Creatinina, Nitriti, pH) - IDONEO PER LETTURA VISIVA O TRAMITE L'UTILIZZO DEL LETTORE SCAN-READER cod. TR222 - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro.

MULTI-DRUG 8 DIP CARD + ADU (Bup 5)

TR297

25 det.

220,00

Card a 8 parametri ad immersione per la rilevazione delle droghe su urine - Metodo qualitativo - Tutti gli analiti sono posti su un'unica superficie - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA, Bup (5 ng/ml) - ADULTERANTI (Creatinina, Nitriti, pH) - IDONEO PER LETTURA VISIVA O TRAMITE L'UTILIZZO DEL LETTORE SCAN-READER cod. TR222 - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro.

MEDICINA DEL LAVORO

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
MULTI-DRUG 8 DIP CARD + ALC (Bup 10) Card a 8 parametri ad immersione per la rilevazione delle droghe su urine - Metodo qualitativo - Tutti gli analiti sono posti su un'unica superficie - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA, Bup (10 ng/ml), Alcool - IDONEO PER LETTURA VISIVA O TRAMITE L'UTILIZZO DEL LETTORE SCAN-READER cod.TR222 - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro.	TR298	25 det.	230,00
MULTI-DRUG 8 DIP CARD + ALC (Bup 5) Card a 8 parametri ad immersione per la rilevazione delle droghe su urine - Metodo qualitativo - Tutti gli analiti sono posti su un'unica superficie - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA, Bup (5 ng/ml), Alcool - IDONEO PER LETTURA VISIVA O TRAMITE L'UTILIZZO DEL LETTORE SCAN-READER cod.TR222 - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro.	TR299	25 det.	230,00
MULTI-LINE DRUG 7 CARD Card a 7 parametri a cassetta per la rilevazione delle droghe su urine - Metodo qualitativo - Tutti gli analiti sono posti su un'unica superficie - L'analisi si effettua per deposizione del campione tramite l'utilizzo di un contagocce contenuto nel kit - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA - IDONEO PER LETTURA VISIVA O TRAMITE L'UTILIZZO DEL LETTORE SCAN-READER cod.TR222 - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro	TR267	25 det.	180,00
MULTI-LINE DRUG 8 CARD (Bup 10) Card a 8 parametri a cassetta per la rilevazione delle droghe su urine - Metodo qualitativo - Tutti gli analiti sono posti su un'unica superficie - L'analisi si effettua per deposizione del campione tramite l'utilizzo di un contagocce contenuto nel kit - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA, Bup (10 ng/ml) - IDONEO PER LETTURA VISIVA O TRAMITE L'UTILIZZO DEL LETTORE SCAN-READER cod.TR222 - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro	TR268	25 det.	200,00
MULTI-LINE DRUG 8 CARD (Bup 5) Card a 8 parametri a cassetta per la rilevazione delle droghe su urine - Metodo qualitativo - Tutti gli analiti sono posti su un'unica superficie - L'analisi si effettua per deposizione del campione tramite l'utilizzo di un contagocce contenuto nel kit - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA, Bup (5 ng/ml) - IDONEO PER LETTURA VISIVA O TRAMITE L'UTILIZZO DEL LETTORE SCAN-READER cod.TR222 - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro	TR269	25 det.	200,00
MULTI-DRUG 7 CUP Contenitore per urine contenente le strip per la rilevazione delle droghe - Metodo qualitativo su urine - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA - IDONEO PER LETTURA VISIVA - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro	TR271	25 det.	290,00
MULTI-DRUG 7 CUP + ADULTERANTI Contenitore per urine contenente le strip per la rilevazione delle droghe - Metodo qualitativo su urine - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA, ADULTERANTI (Creatinina, Nitriti, pH) - IDONEO PER LETTURA VISIVA - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro	TR270	25 det.	300,00
MULTI-DRUG 8 CUP + ADU (Bup 10) Contenitore per urine contenente le strip per la rilevazione delle droghe - Metodo qualitativo su urine - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA, Bup - ADULTERANTI (Creatinina, Nitriti, pH) - IDONEO PER LETTURA VISIVA - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro	TR272	25 det.	350,00
MULTI-DRUG 8 CUP + ADU (Bup 5) Contenitore per urine contenente le strip per la rilevazione delle droghe - Metodo qualitativo su urine - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA, Bup - ADULTERANTI (Creatinina, Nitriti, pH) - IDONEO PER LETTURA VISIVA - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro	TR273	25 det.	350,00

MEDICINA DEL LAVORO

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
MULTI-DRUG 8 CUP + ALCOOL Contenitore per urine contenente le strip per la rilevazione delle droghe - Metodo qualitativo su urine - Tempo di reazione 5' - Determina: Coc, Amp, Met, Mtd, Thc, Mop, MDMA, Bup, Alcool - IDONEO PER LETTURA VISIVA - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro.	TR274	25 det.	365,00
SCREENING ANTI-ADULTERAZIONE Strip per la determinazione semiquantitativa di: Creatinina, peso specifico, nitriti, glutaraldeide, pH, ossidanti - Conforme al D.L. relativo alla Medicina del Lavoro	TR216	25 det.	50,00
AUSILIARI PER LA MEDICINA DEL LAVORO			
CONTENITORI URINE 100 ml ASETTICI	2120/CS	250 pz	64,00
CONTENITORI URINE 60 ml ASETTICI	2450/CS	400 pz	62,00
ETICHETTA ANTIMANOMISSIONE Etichetta adesiva con codice a barre e numerico univoco e ricevuta numerata staccabile da apporre su referto. Lascia residuo indelebile in caso di tentativo di manomissione.	TR282	1 pz	0,50
MODULO PER REFERTAZIONE	TR250	1 pz	0,50
BOCCAGLI PER SPIROMETRIA 2,8x3x6,5	33410	500 PZ	70,00

TEST RAPIDI

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
CARDIOLOGIA			
CK – MB Metodo qualitativo su siero, plasma, sangue intero - Tempo di reazione 10' - Sensibilità 5 mg/dl - Accuratezza > 99%.	TR162	10 det.	24,00
D-DIMERO Metodo qualitativo su sangue intero o plasma.	TR175	10 det.	46,00
hFABP Metodo qualitativo su siero, plasma, sangue intero.	TR142	10 det.	56,00
MIOGLOBINA Metodo qualitativo su siero, plasma, sangue intero - Tempo di reazione 10' - Sensibilità 100% - Specificità > 97%	TR163	25 det.	54,00
NT-proBNP Metodo qualitativo su siero, plasma, sangue intero.	TR169	10 det.	80,00
TROPONINA I semiquantitativo Metodo semiquantitativo su siero, plasma, sangue intero - Tempo di reazione 10' - Sensibilità > 98% - Specificità > 98%	TR301	20 det.	56,00
INFETTIVOLOGIA			
ADENOVIRUS Metodo qualitativo su feci.	TR143	10 det.	26,00
CAMPYLOBACTER Ag Metodo qualitativo su feci.	TR170	10 det.	56,00
CLOSTRIDIUM DIFFICILE A+B Metodo qualitativo su feci.	TR181	10 det.	72,00
HAV - IgM Metodo qualitativo su siero, plasma, sangue intero.	TR141	20 det.	48,00
HBsAg CE REGISTRATO MIN. SANITA' Metodo qualitativo su siero o plasma - Tempo di reazione 10' - Sensibilità 1 ng/ml - Specificità >99%	A02-01-222	25 det.	40,00
HCV CE REGISTRATO MIN. SANITA' Metodo qualitativo su siero o plasma - Tempo di reazione 10' - Sensibilità 99,76% - Specificità 99,59%	A02-06-222	25 det.	60,00
HIV 1/2 CE REGISTRATO MIN. SANITA' Metodo qualitativo su siero o plasma - Tempo di reazione 10' - Sensibilità 99,69% - Specificità 99,66%	A02-07-222	25 det.	60,00
LEGIONELLA Metodo qualitativo su urine.	TR166	10 det.	80,00
LEISHMANIA IgG-IgM Metodo qualitativo su siero, plasma, sangue intero.	TR144	10 det.	36,00

TEST RAPIDI

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
LEPTOSPIRA IgG-IgM Metodo qualitativo su siero, plasma, sangue intero.	TR145	10 det.	38,00
MONONUCLEOSI Metodo qualitativo su siero, plasma, sangue intero - Tempo di reazione 5' - Sensibilità 99,9% - Specificità > 98%	TR306	25 det.	60,00
ROTA-ADENOVIRUS Metodo qualitativo su feci.	TR146	10 det.	46,00
ROTAVIRUS Metodo qualitativo su feci.	TR147	10 det.	24,00
SIFILIDE Metodo qualitativo su siero, plasma - Tempo di reazione 10' - Sensibilità >99% - Specificità > 99%.	TR161	25 det.	30,00
STREPTO A Metodo qualitativo su tampone faringeo - Tempo di reazione 5' - Sensibilità 97% - Specificità 95%.	TR157	15 det.	36,00
STREPTO B Metodo qualitativo su tampone faringeo - Tempo di reazione 5' - Sensibilità 97% - Specificità 95%	TR158	15 det.	84,00
TETANO Metodo qualitativo su siero, plasma, sangue intero.	TR228	25 det.	140,00
TUBERCOLOSI Metodo qualitativo su siero, plasma, sangue intero.	TR153	25 det.	52,00
ONCOLOGIA-GINECOLOGIA-GRAVIDANZA			
AFP Metodo qualitativo su siero, plasma.	TR148	20 det.	44,00
CEA Metodo qualitativo su siero o plasma.	TR149	20 det.	44,00
CLAMIDIA Metodo qualitativo su urine o tampone.	ICH-502	20 det.	50,00
FIBRONECTINA fFN Metodo qualitativo su feci.	TR154	10 det.	64,00
FSH Metodo qualitativo su urine.	TR172	10 det.	12,00
GONORREA Metodo qualitativo su prelievo vaginale o secreto rettale.	TR150	10 det.	26,00
hCG alta sensibilità Metodo qualitativo su siero o urine - Sensibilità 10 mu/ml.	TR151	25 det.	24,00
LH - OVULAZIONE Metodo qualitativo su urina - Sensibilità 30 mIU/ml.	TR164	25 det.	36,00

TEST RAPIDI

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
Hb/Hp Complex Metodo qualitativo su feci per la rilevazione di emoglobina e aptoglobina - Prevenzione per il tumore al colon.	TR165	10 det.	52,00
H. PYLORI Ab Metodo qualitativo su siero o plasma.	TR152	20 det.	40,00
H. PYLORI Ag Metodo qualitativo su feci.	TR173	20 det.	70,00
SANGUE OCCULTO Metodo qualitativo su feci.	TR156	20 det.	30,00
TRANSFERRINA - FOB Metodo qualitativo.	<i>NEW</i> TR160	20 det.	76,00
VARI			
CALPROTECTINA Metodo qualitativo su feci.	<i>NEW</i> TR178	10 det.	80,00
IgE Metodo qualitativo su sangue intero, siero o plasma.	<i>NEW</i> TR168	10 det.	44,00
MICROALBUMINA Qualitativo su urine - Sensibilità 25 mg/dl - Tempo di reazione 5'.	TR159	25 det.	64,00
MICROALBUMINA semi-quantitativo Metodo semi-quantitativo su urine.	TR308	25 det.	70,00
PCR Metodo qualitativo su sangue intero, siero o plasma.	TR171	20 det.	56,00
PROCALCITONINA Metodo qualitativo su sangue intero, siero o plasma.	TR180	10 det.	50,00
RF Metodo qualitativo su siero o plasma.	TR167	10 det.	44,00
RSV Metodo qualitativo su tampone nasofaringeo o aspirato nasale.	TR182	10 det.	70,00
VITAMINA - D Metodo semi-quantitativo su sangue - Tempo di reazione 10' - Sensibilità da 10 ng/ml a 100 ng/ml	<i>NEW</i> TR307	20 det.	220,00

MONITORAGGIO FARMACI - TDM

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
ACIDO VALPROICO Metodo immunoturbidimetrico – Lettura 600 nm – Tempo di reazione 15' Contiene calibratore a titolo alto	MF010	1x12 + 1x5 ml	220,00
CARBAMAZEPINA Metodo immunoturbidimetrico - Lettura 600 nm – Tempo di reazione 15' Contiene calibratore a titolo alto	MF006	1x12 + 1x5 ml	220,00
DIGOSSINA Metodo immunoturbidimetrico - Lettura 600 nm – Tempo di reazione 15' Contiene calibratore a titolo alto	MF009	1x8 + 1x6 ml	220,00
FENOBARBITAL Metodo immunoturbidimetrico - Lettura 600 nm – Tempo di reazione 15' Contiene calibratore a titolo alto	MF005	1x17 + 1x6 ml	220,00

ELETTROLITI

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
----------	--------	------------	--------

ANALIZZATORI IONI SELETTIVI

ANALIZZATORE ISE

- Capacità operativa: risultati in meno di 60 sec.
- Elevata automazione: aspirazione, lavaggio e calibrazione completamente automatici
- Software semplice ed intuitivo
- Ampio display LCD touch-screen
- Elettrodi di alta qualità e lunga durata
- Basso costo dei calibratori e degli elettrodi
- Risultati su display e su stampante termica interna 57 mm
- Tutti i modelli sono disponibili con campionatore opzionale



ANALIZZATORE ISE Na, K	IS107	1 pz	a richiesta
ANALIZZATORE ISE Na, K, Cl	IS103	1 pz	a richiesta
ANALIZZATORE ISE Na, K, Cl, TCO₂	IS105	1 pz	a richiesta
ANALIZZATORE ISE Na, K, Cl, TCO₂, Ca, pH	IS106	1 pz	a richiesta
ANALIZZATORE ISE Na, K, Ca, Cl, pH	IS104	1 pz	a richiesta
ANALIZZATORE ISE Na, K, Cl, Li	IS108	1 pz	a richiesta

CONSUMABILI

ELETTRODO Na	IS201	1 pz	340,00
ELETTRODO K	IS202	1 pz	340,00
ELETTRODO Li	IS203	1 pz	340,00
ELETTRODO Ca	IS204	1 pz	340,00
ELETTRODO Cl	IS205	1 pz	340,00
ELETTRODO CO₂	IS207	1 pz	340,00
ELETTRODO pH	IS206	1 pz	340,00
ELETTRODO DI RIFERIMENTO	IS208	1 pz	340,00
KIT DI CALIBRAZIONE per mod. IS103	IS303	650+350 ml	360,00
KIT DI CALIBRAZIONE per mod. IS104	IS304	650+350 ml	360,00
KIT DI CALIBRAZIONE per mod. IS105	IS305	650+350 ml	360,00
KIT DI CALIBRAZIONE per mod. IS106	IS306	650+350 ml	360,00
KIT DI CALIBRAZIONE per mod. IS107	IS307	650+350 ml	360,00
KIT DI CALIBRAZIONE per mod. IS108	IS308	650+350 ml	360,00

PRODUZIONE DI ACQUA PURA

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
----------	--------	------------	--------

APPARATI

DEMIWA 5 ROS Produce acqua distillata 5 l/h - Conducibilità massima 1µS/cm ²	AAS04	pz	3.700,00
DIWA 5 RICA Produce acqua bidistillata 5 l/h - Conducibilità massima 1µS/cm ²	AAS54	pz	4.900,00
IWA 5 ROS Produce acqua ultrapura 5 l/h - Conducibilità massima 1µS/cm ²	AAS82	pz	6.400,00
IWA 10 ROS Come sopra - Produzione 10 l/h	AAS83	pz	6.800,00

CONSUMABILI

FILTRO MECCANICO VFV DEMIWA	AAR01	pz	20,00
CARTUCCIA CARBONI ATTIVI AA DEMIWA	AAR02	pz	95,00
RESINA A SCAMBIO IONICO DEMIWA 1 litro	AAR03	pz	82,00
MODULO OSMOSI INVERSA RO5 DEMIWA	AAR05	pz	500,00
MODULO OSMOSI INVERSA RO10 DEMIWA	AAR06	pz	700,00
CARTUCCIA CARBONI ATTIVI IWA-FA (DIWA-IWA)	AAR51	pz	360,00
CARTUCCIA RESINE IWA-II (DIWA-IWA)	AAR52	pz	400,00
CARTUCCIA RESINE IWA-OO (per acqua ultrapura)	AAR81	pz	600,00
FILTRO MICROBIOLOGICO MILLIPORE	AAR90	pz	580,00
FILTRO MICROBIOLOGICO SARTOBRAN	AAR91	pz	250,00

PROVETTE SOTTOVUOTO

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
----------	--------	------------	--------

LINEA VACUCHECK

PROVETTE SENZA ADDITIVO

VACUCHECK 4 ml Ø 13x75 mm, vol. 4 ml, tappo bianco, sterile - rack 100 pezzi	30003	1200 pv	100,00
----------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

VACUCHECK 6 ml Ø 13x100 mm, vol. 6 ml, tappo bianco, sterile - rack 100 pezzi	30004	1200 pv	110,00
-----------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

PROVETTE CON ATTIVATORE DI COAGULAZIONE

VACUCHECK 2 ml Ø 13x75 mm, vol. 2 ml, tappo rosso, sterile - rack 100 pezzi	30020	1200 pv	98,00
---------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	--------------

VACUCHECK 4 ml Ø 13x75 mm, vol. 4 ml, tappo rosso, sterile - rack 100 pezzi	30021	1200 pv	98,00
---------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	--------------

VACUCHECK 6 ml Ø 13x100 mm, vol. 6 ml, tappo rosso, sterile - rack 100 pezzi	30022	1200 pv	105,00
----------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

VACUCHECK 9 ml Ø 13x100 mm, vol. 9 ml, tappo rosso, sterile - rack 100 pezzi	30023	800 pv	95,00
----------------------------------------------------------------------------------------	--------------	---------------	--------------

PROVETTE CON GEL SEPARATORE + ATTIVATORE DI COAGULAZIONE

VACUCHECK 3,5 ml Ø 13x75 mm, vol. 3,5 ml, tappo giallo, sterile - rack 100 pezzi	30031	1200 pv	130,00
--------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

VACUCHECK 5 ml Ø 13x100 mm, vol. 5 ml, tappo giallo, sterile - rack 100 pezzi	30032	1200 pv	130,00
-----------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

VACUCHECK 8 ml Ø 13x100 mm, vol. 8 ml, tappo giallo, sterile - rack 100 pezzi	30033	800 pv	105,00
-----------------------------------------------------------------------------------------	--------------	---------------	---------------

PROVETTE CON GEL SEPARATORE + ATTIVATORE DI COAGULAZIONE

VACUCHECK 3,5 ml Ø 13x75 mm, vol. 3,5 ml, tappo rosso, sterile - rack 100 pezzi	30011	1200 pv	130,00
-------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

VACUCHECK 5 ml Ø 13x100 mm, vol. 5 ml, tappo rosso, sterile - rack 100 pezzi	30012	1200 pv	130,00
----------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

VACUCHECK 8 ml Ø 13x100 mm, vol. 8 ml, tappo rosso, sterile - rack 100 pezzi	30013	800 pv	105,00
----------------------------------------------------------------------------------------	--------------	---------------	---------------

PROVETTE CON SODIO CITRATO 3,2% PER COAGULAZIONE

VACUCHECK 2,7 ml Ø 13x75 mm, vol.2,7 ml, tappo azzurro, sterile - conf. 25 pezzi	30500	1200 pv	105,00
--------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

VACUCHECK 3,6 ml Ø 13x75 mm, vol.3,6 ml, tappo azzurro, sterile - conf. 25 pezzi	30501	1200 pv	105,00
--------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

PROVETTE SOTTOVUOTO

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
----------	--------	------------	--------

PROVETTE CON SODIO CITRATO 3,8% PER COAGULAZIONE

VACUCHECK 2,7 ml Ø 13x75 mm, vol.2,7 ml, tappo azzurro, sterile - conf. 100 pezzi	30500/38	1200 pv	105,00
---------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------	----------------	---------------

VACUCHECK 3,6 ml Ø 13x75 mm, vol.3,6 ml, tappo azzurro, sterile - conf. 100 pezzi	30501/38	1200 pv	110,00
---------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------	----------------	---------------

PROVETTE CON SODIO CITRATO 3,8% PER VES

VACUCHECK 1,6 ml Ø 13x75 mm, vol.1,6 ml, tappo nero, sterile - conf. 100 pezzi	30300	1200 pv	110,00
------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

PROVETTE CON K3 EDTA

VACUCHECK 2 ml Ø 13x75 mm, vol.2 ml, tappo viola, sterile - conf. 100 pezzi	30200	1200 pv	110,00
---------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

VACUCHECK 3 ml Ø 13x75 mm, vol.3 ml, tappo viola, sterile - conf. 100 pezzi	30201	1200 pv	110,00
---------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

VACUCHECK 4 ml Ø 13x75 mm, vol.4 ml, tappo viola, sterile - conf. 100 pezzi	30202	1200 pv	110,00
---------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

VACUCHECK 6 ml Ø 13x100 mm, vol.6 ml, tappo viola, sterile - conf. 100 pezzi	30203	1200 pv	110,00
----------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

PROVETTE CON LITIO EPARINA

VACUCHECK 2 ml Ø 13x75 mm tubes, vol. 2 ml, green cap, sterile - rack 100 pezzi	30800	1200 pv	130,00
-------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

VACUCHECK 4 ml Ø 13x75 mm tubes, vol. 4 ml, green cap, sterile - rack 100 pezzi	30801	1200 pv	130,00
-------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

VACUCHECK 6 ml Ø 13x100 mm tubes, vol. 6 ml, green cap, sterile - rack 100 pezzi	30802	1200 pv	145,00
--------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

PROVETTE CON GEL SEPARATORE + LITIO EPARINA

VACUCHECK 4 ml Ø 13x75 mm, vol. 4 ml, tappo verde chiaro, sterile - rack 100 pezzi	30900	1200 pv	155,00
----------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

VACUCHECK 5 ml Ø 13x100 mm, vol. 5 ml, tappo verde chiaro, sterile - rack 100 pezzi	30901	1200 pv	160,00
-----------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

PROVETTE PER GLUCOSIO CON SODIO EPARINA + FLORURO DI SODIO

VACUCHECK 2 ml Ø 13x75 mm, vol. 2 ml, tappo grigio, sterile - rack 100 pezzi	30600	1200 pv	120,00
----------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

VACUCHECK 4 ml Ø 13x75 mm, vol. 4 ml, tappo grigio, sterile - rack 100 pezzi	30601	1200 pv	120,00
----------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------	---------------

PROVETTE SOTTOVUOTO

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
ACCESSORI			
HOLDER monouso monouso in polipropilene	31300	100 pz	6,00
ADATTATORE LUER monouso, sterile. Ago 21G, verde - conf. 100 pezzi	31200	100 pz	11,50
AGHI MULTIPLI			
AGO MULTIPLO 20G x 1" giallo, sterile - conf. 100 pezzi	31120	1000 pz	75,00
AGO MULTIPLO 20G x 1 1/2" giallo, sterile - conf. 100 pezzi	31220	1000 pz	75,00
AGO MULTIPLO 21G x 1" verde, sterile - conf. 100 pezzi	31121	1000 pz	75,00
AGO MULTIPLO 21G x 1 1/2" verde, sterile - conf. 100 pezzi	31221	1000 pz	75,00
AGO MULTIPLO 22G x 1" nero, sterile - conf. 100 pezzi	31122	1000 pz	75,00
AGO MULTIPLO 22G x 1 1/2" nero, sterile - conf. 100 pezzi	31222	1000 pz	75,00
SET DI PRELIEVO			
AGO A FARFALLA 21G con dispositivo di sicurezza, verde, con adattatore Luer montato e cannula 190 mm, sterile, c.s.	31182	500 pz	135,00
AGO A FARFALLA 23G con dispositivo di sicurezza, blu, con adattatore Luer montato e cannula 190 mm, sterile, c.s.	33182	500 pz	135,00
AGHI A FARFALLA CON ADATTATORE LUER, SISTEMA DI SICUREZZA E CAMICIA			
AGO A FARFALLA 21G con dispositivo di sicurezza e camicia, verde, con adattatore Luer montato e cannula 190 mm, sterile, c.s.	31183	500 pz	250,00
AGO A FARFALLA 23G con dispositivo di sicurezza e camicia, blu, con adattatore Luer montato e cannula 190 mm, sterile, c.s.	33183	500 pz	250,00
PROVETTE PER URINE SENZA ADDITIVO			
VACUCHECK 9 ml Ø 16x100 mm, cilindrica, vol. 9 ml, tappo giallo, sterile - rack 100 pezzi	35150	800 pz	90,00
PROVETTE PER URINE CON CONSERVANTE ACIDO BORICO 1%			
VACUCHECK 9 ml Ø 16x100 mm, cilindrica, vol. 9 ml, tappo giallo, sterile - rack 100 pezzi	35250	800 pz	100,00

PROVETTE SOTTOVUOTO

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
----------	--------	------------	--------

CONTENITORI PER URINE DA 120 ml PER PRELIEVO SOTTOVUOTO

VACUCHECK 120 ml	5120/TS	300 pz	65,00
-------------------------	----------------	---------------	--------------

contenitore urine da 120 ml, in PP, tappo a vite giallo con dispositivo per aspirazione con provetta sottovuoto, sterile, in bulk

VACUCHECK 120 ml	5120/SG	200 pz	45,00
-------------------------	----------------	---------------	--------------

contenitore urine da 120 ml, in PP, tappo a vite giallo con dispositivo per aspirazione con provetta sottovuoto, sterile, conf. singola

BOTTIGLIE URINE 24 ORE PER PROVETTE SOTTOVUOTO

VACUCHECK 3000 ml	5731	30 pz	50,00
--------------------------	-------------	--------------	--------------

contenitore per la raccolta delle urine nelle 24 ore, 3000 ml, in PE, ambrato, tappo a vite con dispositivo per aspirazione con provetta sottovuoto

VACUCHECK 3000 ml	5732	30 pz	50,00
--------------------------	-------------	--------------	--------------

contenitore per la raccolta delle urine nelle 24 ore, 3000 ml, in PE, ambrato, tappo a vite con dispositivo per aspirazione con prov. sottovuoto, con sonda 185 mm

PROVETTE SOTTOVUOTO

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
LINEA B D - VACUTAINER			
VACUTAINER CON GEL + ATTIVATORE Con attivatore - 13x75 mm - 4 ml - Tappo rosso	369032	100 pv	12,00
VACUTAINER SST II GEL ACRILICO Con separatore di siero integrato - 13x100 mm - 5 ml - Tappo giallo	367955	100 pv	21,00
VACUTAINER SODIO CITRATO 0,129M 13x75 mm - 1,6 ml - Tappo nero	367740	100 pv	14,00
VACUTAINER CON ATT. COAGULAZIONE 16x100 mm - 10 ml - Tappo rosso	367896	100 pv	12,00
VACUTAINER SST II GEL ACRILICO 13x75 mm - 3,5 ml - Tappo giallo - Con separatore di siero integrato	367957	100 pv	21,00
VACUTAINER EDTA K3 13x75 mm - 3 ml - Tappo lilla trasparente	368857	100 pv	12,00
VACUTAINER SODIO CITRATO 0,129M 13x75 mm - 2,7 ml - Tappo azzurro	363079	100 pv	16,00
VACUTAINER SODIO CITRATO 0,129M 13x75 mm - 4,5 ml - Tappo azzurro	367704	100 pv	16,00
PROVETTE LITIO EPARINA 13x75 mm - 4 ml - Tappo verde	368884	100 pv	14,00
PROVETTE LITIO EPARINA 13X75mm - 6 ml - Tappo verde	368886	100 pv	16,00
AGHI MULTIPLI 21G 1-1/2 Verde	360213	100 Pz	14,00
AGHI MULTIPLI 21G 1/2 flashback	301746	50 Pz	16,00
ADATTATORE LUER BLU Sterile, monouso per ago a farfalla per prelievo multiplo	367300	100 pv	28,00
CAMICIA monouso	364815	250 pz	18,00

Per tutto quanto non contemplato i prezzi sono a richiesta

PIPETTE AUTOMATICHE

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
----------	--------	------------	--------

PIPETTE A VOLUME VARIABILE

PIPETTA 0,1- 2,5 µl	8000100	1 pz	150,00
PIPETTA 0,5 - 10 µl	8000105	1 pz	150,00
PIPETTA 2 - 20 µl	8000110	1 pz	150,00
PIPETTA 5 - 50 µl	8000115	1 pz	150,00
PIPETTA 10 - 100 µl	8000120	1 pz	150,00
PIPETTA 20 - 200 µl	8000125	1 pz	150,00
PIPETTA 50 - 200 µl	8000130	1 pz	150,00
PIPETTA 100 - 1000 µl	8000135	1 pz	150,00
PIPETTA 200 - 1000 µl	8000140	1 pz	150,00
PIPETTA 1000 - 5000 µl	8000145	1 pz	150,00

PIPETTE A VOLUME FISSO

PIPETTA 5 µl	8000200	1 pz	100,00
PIPETTA 10 µl	8000205	1 pz	100,00
PIPETTA 20 µl	8000210	1 pz	100,00
PIPETTA 25 µl	8000215	1 pz	100,00
PIPETTA 50 µl	8000220	1 pz	100,00
PIPETTA 100 µl	8000225	1 pz	100,00
PIPETTA 200 µl	8000230	1 pz	100,00
PIPETTA 250 µl	8000235	1 pz	100,00
PIPETTA 500 µl	8000240	1 pz	100,00
PIPETTA 1000 µl	8000245	1 pz	100,00
PIPETTA 2000 µl	8000250	1 pz	100,00
PIPETTA 5000 µl	8000255	1 pz	100,00

PIPETTE A VOLUME VARIABILE 8 CANALI

PIPETTA 0,5 - 10 µl	8000400	1 pz	500,00
PIPETTA 5 - 50 µl	8000405	1 pz	500,00
PIPETTA 50 - 300 µl	8000410	1 pz	500,00

VETERINARIA

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
----------	--------	------------	--------

TEST RAPIDI

BRUCELLA Ab Metodo qualitativo su siero o plasma per la rilevazione degli anticorpi della Brucella canina - Tempo di reazione 5'.	VR001	10 det.	90,00
CPV – CCV Ag Metodo qualitativo combinato su feci o vomito per la rilevazione degli antigeni del Parvovirus e del Coronaravirus del cane – Tempo di reazione 5'.	VR002	10 det.	80,00
DIROFILARIA – CHW Ag Metodo qualitativo su siero, plasma o sangue intero per la rilevazione degli antigeni della Dirofilaria Immitis canina – Tempo di reazione 5'.	VR003	10 det.	60,00
EHRlichIA Ab Metodo qualitativo su siero, plasma o sangue intero per la rilevazione degli anticorpi della Ehrlichia canis – Tempo di reazione 5'.	VR004	10 det.	66,00
FIV Ab + FeLV Ag Metodo qualitativo combinato su siero o plasma per la rilevazione degli anticorpi della Immunodeficienza felina e degli antigeni della Leucemia felina – Tempo di reazione 5'.	VR005	10 det.	96,00
FPV Ag Metodo qualitativo su feci o vomito per la rilevazione degli antigeni del Parvovirus felino – Tempo di reazione 5'.	VR006	10 det.	66,00
GIARDIA Ag Metodo qualitativo su feci o vomito per la rilevazione degli antigeni della Giardia Lamblia del cane e del gatto – Tempo di reazione 5'.	VR007	10 det.	82,00
LEISHMANIA Ab Metodo qualitativo su siero, plasma o sangue intero per la rilevazione degli anticorpi della Leishmania nel cane – Tempo di reazione 15'.	VR008	10 det.	82,00
TOXO Ab Metodo qualitativo su siero o plasma per la rilevazione degli anticorpi del Toxoplasma negli animali - Tempo di reazione 5'.	VR009	10 det.	86,00
CRV Ag Metodo qualitativo su feci o vomito per la rilevazione degli antigeni del Rotavirus del cane – Tempo di reazione 5'.	VR010	10 det.	80,00
LEPTOSPIRA Ag Metodo qualitativo su siero, plasma o sangue intero per la rilevazione degli antigeni della Leptospira del cane – Tempo di reazione 5'.	VR011	10 det.	70,00
ANAPLASMA Ab Metodo qualitativo su siero, plasma o sangue intero per la rilevazione degli anticorpi dell'Anaplasma del cane – Tempo di reazione 5'.	VR012	10 det.	90,00
LYME Ab Metodo qualitativo su siero, plasma o sangue intero per la rilevazione degli anticorpi della Borrelia nel cane - Tempo di reazione 5'.	VR013	10 det.	80,00

VETERINARIA

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
----------	--------	------------	--------

REAGENTI LIQUIDI

ACIDI BILIARI Metodo colorimetrico – Lettura a 546 nm - Tempo di reazione 10' – Linearità 200 µmol/l – Contiene calibratore	VT009	1x30 + 1x10 ml	140,00
ACIDO URICO Metodo Trinder - Lettura a 546 nm - Tempo di reazione 5' - Rapporto campione reagente 1/50 – Monoreagente stabile – Linearità fino a 20 mg/dl – Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	VT012	4x50 ml	36,00
AMILASI Metodo cinetico - Lettura a 405 nm - Rapporto campione reagente 1/40 - Linearità fino a 2.000 U/l - Monoreagente stabile - Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	VT351	2x20 ml	56,00
BILIRUBINA DIRETTA Metodo colorimetrico - Lettura a 570 nm - Tempo di reazione 5' - Rapporto campione/reagente 1/15 - Linearità fino a 10 mg/dl - In flaconi tipo Hitachi	VT014	2x50 + 1x10 ml	30,00
BILIRUBINA TOTALE Metodo colorimetrico - Lettura a 546 nm - Tempo di reazione 5' - Rapporto campione/reagente 1/15 - Linearità fino a 25 mg/dl - In flaconi tipo Hitachi	VT013	2x50 + 1x10 ml	30,00
CALCIO ARSENAZO III Metodo colorimetrico all'arsenazo III - Lettura a 650 nm - Tempo di reazione 2' – Rapporto campione reagente 1/100 - Linearità fino a 30 mg/dl – Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	VT015	2x50 ml	20,00
CALIBRATORE MULTIPARAMETRICO	VT401	2x3 ml	60,00
CK - NAK Metodo cinetico ottimizzato I.F.C.C. - Lettura a 340 nm - Rapporto campione/reagente 1/25 - Linearità fino a 1200 U/l - Soluzione di lavoro stabile almeno 15 gg dopo ricostituzione - Reattivi pronti per l'uso	VT033	2x40 + 1x20 ml	90,00
CLORURI Metodo colorimetrico al mercurio tiocinato - Rapporto campione reagente 1/150 - Monoreagente pronto per l'uso – Linearità fino a 200 meq/l - Lettura a 500 nm - Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi – Contiene calibratore.	VT016	2x50 ml	28,00
COLESTEROLO HDL DIRETTO Metodo enzimatico colorimetrico - Lettura a 600 nm - Rapporto campione/reagente 1/100 – Linearità maggiore di 130 mg/dl - In flaconi tipo Hitachi	VT019	1x45 + 1x15 ml	50,00
COLESTEROLO LDL DIRETTO Metodo enzimatico colorimetrico - Lettura a 600 nm - Rapporto campione reagente 1/100 - Linearità maggiore di 400 mg/dl - In flaconi tipo Hitachi	VT503	1x45 + 1x15 ml	80,00
COLINESTERASI Metodo cinetico alla BTC - Lettura a 405 nm - Rapporto campione reagente 1/160 - Linearità fino a 25.000 u/l - Reagenti pronti per l'uso	VT208	2x20 + 1x10 ml	30,00
CREATININA CINETICA Metodo jaffè cinetico - Lettura a 510 nm - Rapporto campione/reagente 1/10 - Linearità fino a 10 mg/dl - In flaconi tipo Hitachi	VT020	2x50 + 2x50 ml	24,00

VETERINARIA

PRODOTTO	CODICE	CONFEZIONE	PREZZO
CREATININA ENZIMATICA Metodo enzimatico – Lettura a 550 nm – Rapporto campione reagente 1/45 - Linearità >13 mg/dl - Reattivi liquidi pronti per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	VT010	2x38 + 1x25 ml	70,00
FERRO FERENE Metodo al ferene - Lettura a 580 nm - Rapporto campione/reagente 1/5 - Tempo di reazione 5' - Soluzione di lavoro stabile 15 gg dopo ricostituzione - Linearità fino a 1.200 µg/dl	VT022	2x45 + 1x10 ml	56,00
FOSFATASI ALCALINA Metodo cinetico colorimetrico ottimizzato DGKC - Lettura a 405 nm - Rapporto campione/reagente 1/50 - Soluzione di lavoro stabile 21 gg dopo ricostituzione - Linearità fino a 1.600 u/l - Reattivi pronti per l'uso	VT034	3x40 + 1x30 ml	34,00
FOSFORO Metodo al molibdato - Lettura a 340 nm - Rapporto campione/reagente 1/100 - Monoreagente stabile a temperatura ambiente - Linearità fino a 20 mg/dl - Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	VT023	2x50 ml	28,00
GAMMA GT Metodo cinetico - Lettura a 405 nm - Rapporto campione/reagente 1/10 - Soluzione di lavoro stabile 21 gg dopo ricostituzione - Linearità fino a 220 U/l	VT035	2x40 + 1x20 ml	40,00
GLUCOSIO Metodo Trinder - Lettura a 510 nm - Tempo di reazione 10' - Rapporto campione/reagente 1/100 - Linearità fino a 500 mg/dl - Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	VT028	4x50 ml	25,00
GOT Metodo enzimatico UV ottimizzato IFCC - Lettura a 340 nm - Rapporto campione/reagente 1/10 - Soluzione di lavoro stabile 30 gg dopo ricostituzione - Linearità fino a 350 U/l - In flaconi tipo Hitachi	VT037	3x40 + 1x30 ml	28,00
GPT Metodo enzimatico UV ottimizzato IFCC - Lettura a 340 nm - Rapporto campione/reagente 1/10 - Soluzione di lavoro stabile 30 gg dopo ricostituzione - Linearità fino a 350 U/l - In flaconi tipo Hitachi	VT038	3x40 + 1x30 ml	28,00
LIPASI Metodo cinetico colorimetrico – Lettura a 580 nm – Rapporto campione reagente 1/100 – Linearità fino a 300 U/l - In flaconi tipo Hitachi – Contiene calibratore.	VT407	2x12 + 1x12 ml	120,00
MAGNESIO Metodo colorimetrico alla calmagite - Lettura a 510 nm - Rapporto campione/reagente 1/100 - Linearità fino a 5 mg/dl - Reattivo pronto per l'uso – Contiene calibratore	VT024	2x50 ml	34,00
PROTEINE URINARIE Metodo al pirogallolo - Lettura a 510 nm - Tempo di reazione 5' a 37°C - Rapporto campione/reagente 1/100 - Linearità fino a 400 mg/dl - Reattivo pronto per l'uso - In flaconi tipo Hitachi – Contiene calibratore	VT026	2x50 ml	28,00
SIERO DI CONTROLLO NORMALE	VT352	3x5 ml	70,00
SIERO DI CONTROLLO PATOLOGICO	VT353	3x5 ml	70,00
UREA FIXED TIME Metodo UV - Lettura a 340 nm - Rapporto campione reagente 1/100 – Soluzione di lavoro stabile 15 gg dopo ricostituzione - Linearità fino a 250 mg/dl - Reattivi pronti per l'uso - In flaconi tipo Hitachi	VT036	3x50 + 1x38 ml	24,00

sede

via nuova poggioreale, 157 - 80143 - Napoli
sito internet: www.deltachemie.it
e-mail: info@deltachemie.it

ufficio vendite

tel/fax: 081-787 15 77
e-mail: commerciale@deltachemie.it

ufficio amministrativo

tel/fax: 081-658 37 29
e-mail: amministrazione@deltachemie.it