

ALL. 1 DESCRIZIONE DELLA FORNITURA						
LOTTI INSCINDIBILI			FABBIO SOGNO ANNUALE DIAGNOSTICI METODICHE MANUALI	U.M.	LAB.ANALISI P.O. SS Trinità ASSL CAGLIARI	
CND W0101			CHIMICA CLINICA			
	LOTTO 1	RIF.				
W0101060202		1	Strisce reattive in confezione da circa 100 strisce per la determinazione nelle urine dei seguenti parametri: Ph; proteine; glucosio; corpi che tonici; urobilinogeno; bilirubina; sangue; leucociti; peso specifico; nitriti al laboratorio servono solo 1000 strisce circa	PZ	30.000	
W01020901		2	DROGHE D'ABUSO NELLE URINE – TEST RAPIDO IMMUNOCROMATOGRAPHICO IN PANNELLI MULTIPARAMETRI PER LA DETERMINAZIONE DEI SEGUENTI ANALITI: BENZODIAZEPINE, COCAINA, AMFETAMINA, METANFETAMINA E MDMA, OPPIACEI, BARBITURICI, THC, TCA, METADONE , FENCICLINA (PCP), ANTIDEPRESSIVI TRICICLICI . TEST CONFEZIONATI SINGOLARMENTE CON CONTROLLO PROCEDURALE INTERNO.IL PANNELLO DEVE DOSARE CONTEMPORANEAMENTE ALMENO 10 ANALITI.		1200	pannelli
W0105011001		3	Test di agglutinazione al lattice colorato per l'identificazione dei maggiori gruppi di Salmonella (A-B-C), in grado di rilevare l'AntiGene Vi.		300	
W0105050204		4	ECHINOCOCCOSI . KIT COMPLETO DI MICROPIASTRE E CONTROLLI PER LA RICERCA DI AB ANTI-ECHINOCOCCUS GR. IN EMOAGGLUTINAZIONE INDIRETTA.		300	
W01050117		5	Test per la ricerca di esantigeni su liquor Test di agglutinazione al lattice per la ricerca dei principali sierogruppi di N.meningitidis, E.coli K1, S.pneumoniae, H.influentiae, Streptoc.gruppo B, nel LCR. Le reazioni devono essere colorate in base al microorganismo, il liquor non deve richiedere pretrattamento. Il test non deve rivelare una reazione di fondo che interferisce con il risultato.		200	
W0105011101		6	Streptococco Pneumoniae RICERCA ANTIGENI SU URINE test su card immunocromatografico colorimetrico qualitativo con tempo di lettura preferibilmente inferiore ai 5 minuti		250	
W0105011101		7	Test di agglutinazione al lattice per l' identificazione degli Streptococchi di gruppo A, B, C, D, F		1000	
W01050105		8	Legionella Pneumophila ricerca antigene L.P. solubile termostabile, siero gruppo 1 Test rapido per la ricerca di antigeni su urine, metodica immunocromatografica, altamente sensibile e specifico. Il kit deve essere completo dei controlli e dei dispositivi per la concentrazione dei campioni.		300	
W0105011104		9	Test di agglutinazione al lattice per l' identificazione dello Streptococco di gruppo B, compreso di enzima di estrazione.		150	
W0105011105		10	Test di agglutinazione al lattice per l'identificazione di Streptococcus pneumoniae (NO coagglutinazione)		100	
W0105040501		11	TEST RAPIDO PER LA RICERCA DI ADENOVIRUS SU CAMPIONE DI FECI CON TECNICA IMMUNOCROMATOCRAFICA SU MEMBRANA ( CARD)		200	
W0105040506		12	TEST RAPIDO PER LA RICERCA DI ROTAVIRUS SU CAMPIONE DI FECI CON TECNICA IMMUNOCROMATOCRAFICA SU MEMBRANA ( CARD)		200	
W010205		13	Test immunocromatografico per la determinazione in vitro della proteina IGFBP-1 (Insulin Growth Factor Binding Protein 1) in campioni vaginali .Deve consentire il rilevamento di eventuali rotture delle membrane fetali a partire da secrezioni vaginali ( liquido amniotico).		100	

ALL. 1 DESCRIZIONE DELLA FORNITURA						
	LOTTO 2					
W01050103		1	TPHA Test con metodica di emoagglutinazione indiretta su micropiastra per la determinazione del Treponema Pallidum il kit deve contenere emazia di montone di controllo		1000	
W01050104		2	Test rapido per la ricerca e identificazione dell’Helicobacter pilori in campioni fecali, metodica immunocromatografica su card senza pre- trattamento del campione. Il kit deve contenere il controllo positivo lotto specifico. Il test non deve risentire della presenza di altri batteri patogeni o protozoi.		1000	
W0104080301		3	Sierodiagnosi <b>Weil Felix</b> -Metodo su micropiastra con sospensione colorate di antigeni per la determinazione su siero di anticorpi anti-Rickettsia		TEST	
		A	PROTEUS OX2 ANTIGEN		1000	
		B	PROTEUS OXK ANTIGEN		1000	
		C	PROTEUS OX19 ANTIGEN		1000	
		D	CONTROLLO NEGATIVO		400	
		E	CONTROLLO POSITIVO		400	
W0104080301		4	Sierodiagnosi Widal Wright -Metodo su micropiastra con sospensione colorate di antigeni per la determinazione di anticorpi su siero per antigene somatico, antigene flagellare, S. thiphi, S. parathiphi A, S. parathiphi B, Brucella Melitensis e Abortus con controlli, gli antigeni devono essere separati		TEST	
		A	sospensione di salmonella typhi O		1200	
		B	sospensione di salmonella typhi H		1200	
		C	Sospensione di Salmonella paratyphi A antigene somatico O		1200	
		D	Sospensione di Salmonella paratyphi A antigene flagellare H		1200	
		E	Sospensione di Salmonella paratyphi B antigene somatico O		1200	
		F	Sospensione di Salmonella paratyphi B antigene flagellare H		1200	
		G	- Siero di controllo anti-Salmonella paratyphi A (positivo e negativo) antigeni somatici e ciliari separati		400	
		H	- Siero di controllo anti-Salmonella paratyphi B (positivo e negativo) antigeni somatici e ciliari separati		400	
		I	- Sospensione di Brucella Melitensis		1200	
		L	- Siero di controllo anti-Brucella Melitensis (positivo e negativo)		400	
		M	Siero di controllo Anti Typhi positivo antigeni somatici e ciliari separati		400	
		N	Siero di controllo Anti Typhi negativo antigeni somatici e ciliari separati		400	
	LOTTO 3					
W0105011705		1	Anticorpi anti Rickettsia conori IgG: Il preparato deve contenere all’interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : striscio di Rickettsia conori . Kit completo di controlli e quant’altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	200	
W0105011705		2	Anticorpi anti Rickettsia conori IgM: Il preparato deve contenere all’interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : striscio di Rickettsia conori . Kit completo di controlli e quant’altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	200	
W0103020215		3	ENZIMA <b>ADAMTS 13- KIT COMPLETO</b> ,TEST ELISA SU MICROPIASTRA COMPLETO DI CONTROLLI INTERNI			
		A	RICERCA ATTIVITA' ENZIMATICA		300	
		B	RICERCA ANTICORPI		300	
		C	RICERCA ANTIGENI		300	

ALL. 1 DESCRIZIONE DELLA FORNITURA						
	LOTTO 4					
		RIF.	REAGENTI PER LO STUDIO DELLE MALATTIE INFETTIVE CON TECNICA IFA			
W0105010303		1	Anticorpi anti Treponema (FTA-ABS) IgG: Il preparato deve contenere all'interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : striscio batterico Treponema Pallidum ( ceppo Nichols). Kit completo di assorbente FTA, controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	500	
W0105010304		2	Anticorpi anti Treponema (FTA-ABS) IgM: Il preparato deve contenere all'interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : striscio batterico Treponema Pallidum ( ceppo Nichols). Kit completo di assorbente FTA,assorbente RF, controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	500	
W0105010603		3	Anticorpi anti Borrelia burdgdorferi IgG: Il preparato deve contenere all'interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : striscio batterico Borrelia burdgdorferi . Kit completo di controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	200	
W0105010604		4	Anticorpi anti Borrelia burdgdorferi IgM: Il preparato deve contenere all'interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : striscio batterico Borrelia burdgdorferi . Kit completo di controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	200	
W0105010502		5	Anticorpi anti Legionella pneumophila IgG: Il preparato deve contenere all'interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : striscio batterico Legionella pneumophila (siero dal 1 al 14 divisi in almeno 4 gruppi) . Kit completo di controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	500	
W0105010502		6	Anticorpi anti Legionella pneumophila IgM: Il preparato deve contenere all'interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : striscio batterico Legionella pneumophila (siero dal 1 al 14 divisi in almeno 4 gruppi) . Kit completo di controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	500	
W0105010115		7	Anticorpi anti Chlamydia pneumoniae IgG: Il preparato deve contenere all'interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : cellule infettate con Chlamydia pneumoniae . Kit completo di controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	400	
W0105010116		8	Anticorpi anti Chlamydia pneumoniae IgM: Il preparato deve contenere all'interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : cellule infettate con Chlamydia pneumoniae . Kit completo di controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	400	
W0105011799		9	Anticorpi anti Bartonella henselae IgG: Il preparato deve contenere all'interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : cellule infettate con Bartonella henselae . Kit completo di controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	250	
W0105011799		10	Anticorpi anti Bartonella henselae IgM: Il preparato deve contenere all'interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : cellule infettate e non infettate con Bartonella henselae . Kit completo di controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	250	
W0105050205		11	Anticorpi anti Leishmania donovani IgG: Il preparato deve contenere all'interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : striscio di protozoi di Leishmania donovani. Kit completo di controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	400	
W0105050205		12	Anticorpi anti Leishmania donovani IgM: Il preparato deve contenere all'interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : striscio di protozoi di Leishmania donovani. Kit completo di controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	400	
W0105010802		13	Anticorpi anti Mycoplasma pneumoniae IgG: Il preparato deve contenere all'interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : cellule infettate e non infettate con Mycoplasma pneumoniae . Kit completo di controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	200	
W0105010802		14	Anticorpi anti Mycoplasma pneumoniae IgM: Il preparato deve contenere all'interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : cellule infettate e non infettate con Mycoplasma pneumoniae . Kit completo di controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	200	
W0105011799		15	Anticorpi anti Saccharomyces cerevisiae IgG: Il preparato deve contenere all'interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : striscio fungino Saccharomyces cerevisiae . Kit completo di controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	100	
W0105011799		16	Anticorpi anti Saccharomyces cerevisiae IgM: Il preparato deve contenere all'interno dello stesso vetrino per ciascun pozzetto : striscio fungino Saccharomyces cerevisiae . Kit completo di controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	100	
W0102069099		17	Anticorpi <b>ANTISURRENE IGG in tecnica IFA</b> (Immunofluorescenza indiretta) Kit completo con controlli e quant'altro necessario all'esecuzione dei test.	N° TEST	600	

ALL. 1 DESCRIZIONE DELLA FORNITURA						
	LOTTO 5					
W010303		1	IMMUNOEMATOLOGIA (TIPIZZAZIONE GRUPPI)			
			I SIERI DEVONO ESSERE ANTICORPI MONOCLONALI DI ORIGINE MURINA, DA UTILIZZARSI SIA SU VETRINO CHE IN PROVETTA, IL CONFEZIONAMENTO DEVE ESSERE IN FLAC. MAX DA 10 ML			
W0103030102		A	SIERO ANTI –A	CFX10ML	50	
W0103030102		B	SIERO ANTI – B	CFX10ML	50	
W0103030102		C	SIERO ANTI – AB	CFX10ML	50	
W0103030102		D	SIERO COOMBS (ANTI IGG O CD3)	CFX10ML	50	
W0103030102		E	SIERO ANTI – D (FATTORE RH)	CFX10ML	50	
W0103030102		F	REAGENTE ERITRITROCITARIO PER LO SCREENING DEGLI ANTICORPI IRREGOLARI-(IL REAG.DEVE ESSERE FORNITO MENSILMENTE IN ABBONAMENTO)	CF3X10ML	15	
W0103030102		G	EMAZIE TEST IGG SENSIBILIZZATE PER IL CONTROLLO DEL TEST ALL'ANTI-GLOBULINA UMANA (TEST COOMBS NEG.)IL REAG.DEVE ESSERE FORNITO MENSILMENTE IN ABBONAMENTO	CFX10ML	15	
W01030199		2	SOLUZIONE POTENZIANTE PER TEST DI COOMBS,A BASSA FORZA IONICA IN GRADO DI AUMENTARE L'ASSORBIMENTO DI ANTICORPI DA PARTE DEGLI ERITROCITI.	CFX10ML	6	
	LOTTO 6					
W0105011501		1	E.COLI 0 157 Rapid Test Test rapido per la rilevazione qualitativa dell'antigene di Escherichia Coli (E. coli) nelle feci umane		150	
W01050108		2	Kit per la ricerca dei Micoplasmi urogenitali completo di reattivi per l'identificazione biochimica e test in microdiluzione dei maggiori antibiotici, completo di micropiastre con terreno specifico per la		1200	
	LOTTO 7					
W0102019009		1	Dosaggio nelle feci della Calprotectina: Test rapido immunocromatografico e monouso per la determinazione quantitativa della calprotectina nelle feci utile nella diagnosi di malattie infiammatorie croniche intestinali. Il test rapido immunocromatografico deve permettere, tramite l'utilizzo di un lettore dedicato, di quantificare la concentrazione della calprotectina nelle feci. Deve consentire il prelievo di un quantitativo di feci di volume e peso standard e utilizzare una miscela di anticorpi mono e policlonali diretti contro la calprotectina al fine di riconoscere il massimo numero di epitopi per la metodica immunocromatografica. Indicare il range di lettura del metodo che consente di evitare diluizioni del campione con eventuale raddoppio del costo dell'esame.		500	
	LOTTO 8					
W0103019001		1	REAGENTI PER LA DETERMINAZIONE ENZIMI CELLULARI			
			DETERMINAZIONE ENZIMATICA G6PDH ,AUTOMATIZZABILE SU ANALIZZATORE DI CHIMICA CLINICA ,COMPRESO DI CONTROLLO NORMALE,INTERMEDIO,CARENTE		9.500	
	LOTTO 9					
W0105060301		1	ASPERGILLUS RICERCA DEL GALATTOMANNANO (ANTIGENE ASPERGILLUS) METODICA EIA SU PIASTRA O METODO IMMUNOCROMATOGRAFICO SU MEMBRANA		200	
W01019099	LOTTO 10		REAGENTI PER CHIMICA CLINICA - ALTRI	CF		
		1	PFTBA (PerFluoroTriButilAmina - per controllo mensile funzionalità gas cromatografo) 1000MG/FIALA		2	
		2	ALCOOL ETILICO 96° FL. plastica 2,5LITRI		60	
		3	IDROSSIDO DI SODIO LIQUIDO PRONTO ALL'USO CONC.2M cfx500ml		2	
		4	IDROSSIDO DI POTASSIO ANIDRO in gocce o scaglie (Massa 56.11 gr/mol) CFX500g.		2	
		5	CLOROFORMIO CFX1L		3	
		6	SOLUZ.TAMPONE PH 8 (x estraz.droghe d'abuso)		2	
		7	FUCSINA FENICATA SECONDO ZIEHL conf. 500 ml o 1000 ml		24	
V9013	LOTTO 11	RIF.	DISPOSITIVI NON COMPRESI NELLE CLASSI PRECEDENTI - VARI	PZ.		
V901301		1	Tamponi sterile con provetta di polipropilene 16x150mm e asta in plastica con etichetta, in confezione singola	PZ	2000	
V901301		2	Tamponi con asta in plastica sterile cotonati, contenuti in bustina di carta, in confezione singola	PZ	4000	
V901302		3	Tamponi per prelievi uretrali con terreno di trasporto Amies c/carbone	PZ	500	
V901302		4	Tamponi per prelievi uretrali con terreno di trasporto Amies s/carbone	PZ	500	
V901302		5	Tamponi prelievo sterili con terreno di trasporto "Stuart" con carbone per campioni microbiologici con stelo in plastica, in provette di polipropilene mis. 12x150 mm circa con etichetta, in confezione singola	PZ	500	
V901302		6	Tamponi prelievo sterili con terreno di trasporto "Stuart" senza carbone , per campioni microbiologici con stelo in plastica, in provette di polipropilene mis. 12x150 mm circa con etichetta, in confezione singola	PZ	2000	