

ALLEGATO A				
LOTTO 2 (indivisibile)				
DIAGNOSTICI VARI PER IDENTIFICAZIONE DI AGENTI PATOGENI				
N.	DENOMINAZIONE PRODOTTO	DESCRIZIONE E SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ DI MISURA	FABBISOGNO ANNUO
1	COAGULASI	Plasma di coniglio liofilizzato con EDTA per evidenziare la presenza di enzima coagulasi negli stafilococchi	test	10
2	N,MENINGITIDIS GRUPPO A	Siero agglutinante per tipizzazione batterica mediante test di agglutinazione rapida su vetrino. Confezioni non superiori a 2 ml	ml	1
3	N,MENINGITIDIS GRUPPO B	Siero agglutinante per tipizzazione batterica mediante test di agglutinazione rapida su vetrino. Confezioni non superiori a 2 ml	ml	1
4	N,MENINGITIDIS GRUPPO C	Siero agglutinante per tipizzazione batterica mediante test di agglutinazione rapida su vetrino. Confezioni non superiori a 2 ml	ml	1
5	N,MENINGITIDIS GRUPPO D	Siero agglutinante per tipizzazione batterica mediante test di agglutinazione rapida su vetrino. Confezioni non superiori a 2 ml	ml	1
6	N.MENINGITIDIS GRUPPO W135	Siero agglutinante per tipizzazione batterica mediante test di agglutinazione rapida su vetrino. Confezioni non superiori a 2 ml	ml	1
7	N.MENINGITIDIS POLIVALENTE A -D	Siero agglutinante per tipizzazione batterica mediante test di agglutinazione rapida su vetrino. Confezioni non superiori a 2 ml	ml	1
8	N.MENINGITIDIS POLIVALENTE (X,Y,Z,W135)	Siero agglutinante per tipizzazione batterica mediante test di agglutinazione rapida su vetrino. Confezioni non superiori a 2 ml	ml	1
9	Ricerca degli antigeni solubili di Streptococco di gruppo B; H.influenzae tipo B; S.pneumoniae; N.meningitidis A,C,Y,W135; N.meningitidis gruppo B; E.coli K1.	Kit completo per test rapido di agglutinazione al lattice per l'identificazione di antigeni batterici nel liquido cefalorachidiano ed altri fluidi corporei	kit	2
10	TIPIZZAZIONE STREPTOCOCCI GRUPPI A-G	Kit completo per test di agglutinazione al lattice per l'identificazione degli Streptococchi di gruppo A,B,C,D,F,G mediante estrazione enzimatica rapida (10 min.) comprensivo di enzima di estrazione	kit	2
11	FATTORE V	Dischetti per identificazione di specie per Emofili	dischetti	50
12	FATTORE X	Dischetti per identificazione di specie per Emofili	dischetti	50
13	FATTORI X+V	Dischetti per identificazione di specie del genere Hemophilus ogni tipologia	dischetti	50
14	TEST PER OSSIDASI	Reagente impregnato su strisce di carta per la citocromossidasi nei batteri	strisce	100
15	TEST OPTOCHINA	Dischetti impregnati dell'antibiotico per l'identificazione dello Streptococcus pneumoniae	dischetti	200
16	TEST BACITRACINA	Dischetti impregnati dell'antibiotico per l'identificazione dello Streptococcus pyogenes di gruppo A	dischetti	200
17	E.COLI Sieri polivalenti per EPEC, ETEC, EHEC, EIEC, EAggEC	Antisieri polivalenti per tipizzazione batterica, distribuiti in massimo tre flaconi, per la tecnica di agglutinazione su vetrino, che comprendano i sieri per E.coli patogeni descritti	flaconi	3
18	E.COLI antisieri per 0157	Antisiero monovalente per tipizzazione batterica con la tecnica di agglutinazione su vetrino, in flacone	flacone	1
19	VIBRIO CHOLERAEE MONOVALENTE OGAWA	Sieri agglutinanti per identificazione e tipizzazione batterica che comprendano tutti i sierotipi, pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo. Confezionamento non superiore a 2 ml	ml	1

20	VIBRIO CHOLERAE MONOVALENTE INABA	Sieri agglutinanti per identificazione e tipizzazione batterica che comprendano tutti i sierotipi, pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo. Confezionamento non superiore a 2 ml	ml	1
----	--------------------------------------	---	----	---

N.	DENOMINAZIONE PRODOTTO	DESCRIZIONE E SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ DI MISURA	FABBISOGNO ANNUO
21	VIBRIO CHOLERAЕ MONOVALENTE O 139	Sieri agglutinanti per identificazione e tipizzazione batterica che comprendano tutti i sierotipi, pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo. Confezionamento non superiore a 2 ml	ml	1
22	VIBRIO CHOLERAЕ POLIVALENTE	Sieri agglutinanti per identificazione e tipizzazione batterica che comprendano tutti i sierotipi. Antisieri pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo. Confezionamento non superiore a 2 ml	ml	1
23	SHIGELLA FLEXNERI POLIVALENTE (1-6,X-Y)	Antisieri per agglutinazione e tipizzazione batterica che comprendano tutti i sierotipi. Antisieri pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo. Confezionamento non superiore a 2 ml	ml	1
24	SHIGELLA BOIDII POLIVALENTE	Antisieri per agglutinazione e tipizzazione batterica che comprendano tutti i sierotipi . Antisieri pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo. Confezionamento non superiore a 2 ml	ml	1
25	SHIGELLA SONNEI fase 1&2	Antisieri per agglutinazione e tipizzazione batterica che comprendano tutti i sierotipi. Antisieri pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo. Confezionamento non superiore a 2 ml	ml	1
26	SHIGELLA DISSENTERIAE POLIVALENTE	Antisieri per agglutinazione e tipizzazione batterica che comprendano tutti i sierotipi. Antisieri pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo. Confezionamento non superiore a 2 ml	ml	1
27	Tipizzazione di LEGIONELLA	Test di agglutinazione al lattice per l'identificazione delle specie predominanti di Legionella. Identificazione separata per L.pneumophila sierogruppo 1, sierogruppi da 2 a 14 o 15 e individuazione di ulteriori specie di legionella. Kit completo per l'esecuzione dei test comprensivo di controllo positivo e negativo.	kit	4
28	Vidal-Wright Brucella Salmonella	Sospensioni batteriche colorate per la titolazione di anticorpi in micropiastra per Brucella, S.typhi antigene H ed antigene O, S.paratyphi A totale e S.paratyphi B totale. In confezione da 5 ml. Kit completo di controllo positivo.	test	200
	S.PARATYPHI C totale	Sospensioni batteriche colorate per la titolazione di anticorpi in micropiastra in confezione da 5 ml (Reazione di WIDAL). Kit completo di controlli.	test	200
29	Fluidificante per materiali respiratori	Per campioni da sottoporre a ricerche microbiologiche; deve contenere Ditiotreitolo allo 0,1 % in soluzione salina. Confezionamento in frazioni da 100 ml	ml	8.000
30	Sistema per il mantenimento e trasporto dei ceppi microbici	Tubi per criocongelazione con conservante e perline (trattate) per la conservazione ottimale di ceppi microbici a temperature da -20 °C a -70 °C	tubi	1.000
31	Ricerca leucociti nelle feci	Test rapido per la determinazione della lattoferrina	test	30
32	KIT per il trattamento dei campioni non sterili per ricerca Micobatteri NALC-NaOH	Miscela da preparare al momento in confezionamento da ca. 75 ml	test	1.000

N.	DENOMINAZIONE PRODOTTO	DESCRIZIONE E SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ DI MISURA	FABBISOGNO ANNUO
33	E POLIVALENTE per eh, enx ecc.	Sieri agglutinanti monovalenti ciliari per Salmonella, pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino in fialone	ml	1
	a	Sieri agglutinanti monovalenti ciliari per Salmonella, pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino in fialone	ml	1
	b	Sieri agglutinanti monovalenti ciliari per Salmonella, pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino in fialone	ml	1
	c	Sieri agglutinanti monovalenti ciliari per Salmonella, pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino in fialone	ml	1
	d	Sieri agglutinanti monovalenti ciliari per Salmonella, pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino in fialone	ml	1
	G POLIVALENTE per gm, gp, ecc.	Sieri agglutinanti monovalenti ciliari per Salmonella, pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino in fialone	ml	1
	i	Sieri agglutinanti monovalenti ciliari per Salmonella, pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino in fialone	ml	1
	m	Sieri agglutinanti monovalenti ciliari per Salmonella, pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino in fialone	ml	1
	Antigene ciliare fase 2 Monovalente 2	Sieri agglutinanti monovalenti ciliari per Salmonella, pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino in fialone	ml	1
	Antigene ciliare fase 2 Monovalente 5	Sieri agglutinanti monovalenti ciliari per Salmonella, pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino in fialone	ml	1
	Antigene ciliare fase 2 Monovalente 7	Sieri agglutinanti monovalenti ciliari per Salmonella, pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino in fialone	ml	1
	2 A	Sieri agglutinanti monovalenti somatici per Salmonella. pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino.	ml	1
	27 B	Sieri agglutinanti monovalenti somatici per Salmonella. pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino.	ml	1
	4 B	Sieri agglutinanti monovalenti somatici per Salmonella. pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino.	ml	1
	5 B	Sieri agglutinanti monovalenti somatici per Salmonella. pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino.	ml	1
	7 C1	Sieri agglutinanti monovalenti somatici per Salmonella. pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino.	ml	1
	8 C2	Sieri agglutinanti monovalenti somatici per Salmonella. pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino.	ml	1
	9 D	Sieri agglutinanti monovalenti somatici per Salmonella. pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino.	ml	1
	3,10,15 E	Sieri agglutinanti monovalenti somatici per Salmonella. pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino.	ml	1
	19	Sieri agglutinanti monovalenti somatici per Salmonella. pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino.	ml	1
O Vi	Sieri agglutinanti monovalenti somatici per Salmonella. pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo, per agglutinazione su vetrino.	ml	1	
SALMONELLA POLIVALENTI A-S	Sieri agglutinanti polivalenti per identificazione e tipizzazione salmonella, pronti all'uso, con idoneo conservante, stabili per lungo tempo per identificare le salmonelle A-S	ml	2	

N.	DENOMINAZIONE PRODOTTO	DESCRIZIONE E SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ DI MISURA	FABBISOGNO ANNUO
34	Colorazione Ziehl-Neelsen	Kit completo per la colorazione (Carbol fucsina ZN-decolorante- Blu di metilene). Ogni componente in flaconi da ca. 250 ml	kit	15
35	Colorazione di Gram	Kit completo per eseguire la colorazione di Gram (Soluzione di Gram al Cristalvioletto, soluzione di Iodina, soluzione di decolorante, soluzione di Safranina) Ogni componente in flaconi da 250 ml max	kit	5
36	Cotton blue Lattofenolo	Reagente per la colorazione di lieviti e muffe in flaconi da ca. 100 ml	ml	100
37	Sistema di microdiluzione in brodo per Lieviti	Sistema di micro diluizione in brodo per la determinazione della concentrazione minima inibente verso i lieviti con almeno 9 antimicotici per uso sistemico. Sistema completo di terreni, standard torbidità, brodi, accessori vari necessari all'esecuzione e lettura dei test.	test	200
38	Test sierologico anticorpi per Toxocara canis	Kit completo in immunoenzimatica per la ricerca di anticorpi per T.canis	test	96
39	Test sierologico anticorpi per S.stercoralis	Kit completo in immunoenzimatica per la ricerca di anticorpi per S.stercoralis	test	96
40	Ricerca antigene Plasmodio falciparum e Vivaxsu sangue	Test rapido a lettura viva per la determinazione dei Plasmodi	test	25
Requisiti essenziali di ingresso da possedere tutti, pena l'esclusione				
1	Riferimenti nn. 24, 25, 26 e 28: per ogni voce riportata in ciascun riferimento i prodotti ivi specificati, devono essere obbligatoriamente prodotti da un'unica Ditta			
2	Riferimento n. 33: per ogni voce riportata nel riferimento, i prodotti ivi specificati devono essere obbligatoriamente prodotti da un'unica Ditta. In alternativa, possono essere altrimenti così distribuiti: gli antisieri somatici prodotti da una unica Ditta e gli antisieri ciliari prodotti da un'altra Ditta			
3	Prodotti tutti con marchio CE – IVD			