

## LOTTO MISCELLANEA

### I. Oggetto della fornitura:

L'oggetto della fornitura prevede l'acquisizione di una miscellanea di test manuali, occorrenti a soddisfare il fabbisogno annuale del laboratorio di Patologia Clinica, come riportato nella Tabella "Specifiche test".  
 Le Ditte concorrenti dovranno offrire almeno il 95% dei prodotti richiesti e dovranno offrire, ove richiesto o necessario, in uso gratuito, strumentario minore per l'espletamento dei test indicati.

L'aggiudicazione avverrà a singolo lotto, UNICO ed INDIVISIBILE, completo di almeno il 95% dei prodotti di seguito riportati, a favore del **prezzo più basso**.

### 2. Tabella specifiche test

<b>"Test rapidi"</b>		
	<b>Descrizione</b>	<b>Test / annui</b>
<b>1</b>	Test rapido immunocromatografico, su card, per la ricerca qualitativa di <i>Campylobacter</i> nelle feci.	200
<b>2</b>	Test rapido immunocromatografico per l'identificazione qualitativa simultanea (unica corsa) di influenza A, B, RSV e Adenovirus Resp. da tampone nasale.	50
<b>3</b>	Test rapido immunocromatografico per la determinazione del Virus Respiratorio Sinciziale.	100
<b>4</b>	Test rapido immunocromatografico per la rilevazione degli anticorpi anti <i>Trypanosoma gambiense</i> nel siero, plasma e sangue intero	25
<b>5</b>	Test rapido immunocromatografico su card, per la determinazione qualitativa o semiquantitativa degli antigeni capsulari polisaccaridici del complesso <i>Cryptococcus</i> nel siero e CSF.	60
<b>6</b>	Test immunocromatografico per la determinazione qualitativa degli anticorpi diretti verso il virus Epstein-Barr (PB HA, VCA IgM VCA IgG EBNA IgG).	100
<b>7</b>	Test immunocromatografico su card per la determinazione dell'antigene Dengue NS1 virus e degli anticorpi IgM/IgG nel siero, plasma e sangue intero.	25
<b>8</b>	Test immunocromatografico su card per la determinazione qualitativa simultanea degli anticorpi anti <i>Leishmania</i> IgG ed IgM nel siero, plasma e sangue intero.	50
<b>9</b>	Test rapido immunocromatografico per la determinazione dell'antigene dell' <i>E. Coli</i> O157 nelle feci.	25
<b>10</b>	Test rapido immunocromatografico su card per la rilevazione di antigeni di <i>P. falciparum</i> / <i>P. vivax</i> , <i>malariae</i> , ovale nel sangue intero.	30

11	Test immunocromatografico rapido per la ricerca degli Anticorpi IgG anti tetano su siero, plasma e sangue intero.	40
12	Test rapido immunocromatografico su card per la determinazione qualitativa dell'antigene dello Streptococco Pneumoniae su urina e liquor.	100
13	Sistema di screening droghe primo livello semiquantitativo con refertazione oggettiva. (Test rapido immunocromatografico 8 metaboliti, cut-off come da linee guida del Ministero della Sanità).	25
14	Test rapido immunocromatografico su card per la ricerca simultanea dei seguenti patogeni: Cryptosporidium, Giardia ed Entamoeba nelle feci.	50
15	Test rapido immunocromatografico su card per la determinazione dell'Ag del H. Pylori nelle feci.	200
16	Sistema per la determinazione della Calprotectina in immunocromatografia semi-quantitativa a flusso Laterale.	200
17	Test immunocromatografico rapido per l'identificazione qualitativa simultanea in unica corsa di GDH (glutamato deidrogenasi), Tossina A e Tossina B di Clostridium Difficile in campioni di feci.	50
18	Test immunocromatografico rapido per la rilevazione qualitativa del GDH in campioni di feci.	700
19	Test immunocromatografico rapido per la rilevazione qualitativa simultanea in unica corsa delle due tossine A e B in campioni di feci.	500
20	Test rapido immunocromatografico per l'identificazione dell'antigene degli enterovirus su campioni fecali.	25
21	Sangue occulto: Test immunocromatografico rapido per la rilevazione di Hb nelle feci.	1.000
22	Sistema per la rilevazione simultanea con conferma e differenziazione degli anticorpi individuali verso il virus HIV tipo 1 (gruppo M&O) e tipo 2, su sangue intero, siero e plasma. E' richiesto un sistema in grado di emettere il referto dettagliato del test comprensivo di immagine del dispositivo.	60
23	Sistema per la rilevazione della presenza degli anticorpi anti HCV verso (Ag NS3, NS4, NS5, capsida), su sangue intero, siero e plasma. E' richiesto un sistema in grado di emettere il referto dettagliato del test comprensivo di immagine del dispositivo.	20
24	TEST PER LA DIAGNOSI DI INFEZIONE DA LEGIONELLA: test rapido immunocromatografico su membrana per la ricerca di antigeni urinari di Legionella pneumophila.	500
25	Test immunocromatografico per la ricerca dell'antigene galattomannano di Aspergillus in campioni di siero e BAL in formato monotest con lettura automatica tramite lettore in grado di riportare il risultato con indice numerico.	300
26	Test di agglutinazione per la ricerca di H. influenzae tipo B, S. pneumoniae, Streptococco di gruppo B, N. meningitidis gruppi A, B, C, Y e W135 ed E. coli K1.	100
27	Sospensioni batteriche colorate per lo screening in agglutinazione e successiva titolazione di anticorpi in micropiastra per Brucella, S.typhi antigene H ed antigene O, S.paratyphi A totale e S.paratyphi B totale.	600
28	Sospensioni batteriche colorate per lo screening in agglutinazione e successiva titolazione per PROTEUS O19, PROTEUS OX2 e PROTEUS OXK. Kit con controllo positivo	600

29	Test per Ossidasi	400
30	Dischi per identificazione presuntiva di specifici gruppi di microrganismi (optochina)	300
31	Sistema integrato per raccolta, trasporto, fissazione e trattamento per filtrazione. Fissativo con bassa concentrazione di formalina e senza metalli pesanti. Possibilità di colorazione con Lugol e Tricromia.	300
32	Strisce urine 13 parametri per uso manuale	500
33	Colorante sudan III	250ml
34	Colorante Lugol	250ml
35	Colorante Blu di Metilene	500ml
36	Test per la rilevazione, l'identificazione e la determinazione della suscettibilità agli antibiotici di Ureaplasma urealyticum e Mycoplasma hominis.	300
37	Test in agglutinazione per la diagnosi sierologica della sifilide	300
38	Tpha:Test di emoagglutinazione indiretta su micropiastra fondo a U, con eritrociti sensibilizzati(metodo qualitativo e quantitativo).	200
39	Test immunocromatografico rapido su card per la determinazione qualitativa di Shigella spp. nelle feci.	20
40	Test rapido immunocromatografico per la determinazione dell' antigene del Rotavirus e dell' Adenovirus su feci.	50
41	Test immunocromatografico su card per la determinazione degli Streptococchi di gruppo A da tampone faringeo.	50
42	Screening rapido omnivalente della salmonella	50
43	Siero polivalente Ag O per ID Salmonella	40
44	Siero monovalente Ag O per ID Salmonella	40
45	E.COLI Sieri polivalenti per EPEC,ETEC,EHEC,EIEC,EAggEC.	40
46	E.COLI antisieri per 0157	50
47	Antisiero polivalente anti Shighella flexneri (confezionamento 3 ml)	50
48	Antisiero polivalente anti Shighella sonnei (confezionamento 3 ml)	50
49	Antisiero polivalente anti Shighella dysenteriae (confezionamento 3 ml)	50
50	Antisiero polivalente anti Shighella boydii (confezionamento 3 ml)	50

<b>51</b>	Vibrio Cholerae monovalente Ogawa (confezionamento non superiore a 2ml)	50
<b>52</b>	Vibrio Cholerae Monovalente Inaba (confezionamento non superiore a 2ml)	50
<b>53</b>	Vibrio Cholerae Monovalente O139 (confezionamento non superiore a 2ml)	50
<b>54</b>	Vibrio Cholerae polivalente (confezionamento non superiore a 2ml)	50
<b>55</b>	RICERCA DELLA CANDIDA Spp con tecnica di ibridazione di Dna in tamponi genitali completo di controllo positivo e negativo.	40
<b>56</b>	RICERCA DELLA TRICHOMONAS con tecnica di ibridazione di Dna in tamponi genitali completo di controllo positivo e negativo	40
<b>57</b>	RICERCA DELLA GARDNERELLA VAGINALIS con la tecnica della ibridazione del Dna in tamponi genitali completo di controllo positivo e negativo.	40
<b>58</b>	Test rapido immunocromatografico per rilevazione simultanea (unica corsa ) del virus respiratorio influenza A e B	150
<b>59</b>	Test rapido per il rilevamento qualitativo degli anticorpi eterofili IgM nella mononucleosi infettiva da campioni di plasma, siero o sangue intero	200
<b>60</b>	Test rapido per la ricerca della carbapenemasi OXA-48 su colonia batterica	50

Base d'asta: 60.000euro /anno IVA esclusa