



DAI DI SANITÀ PUBBLICA E DEI SERVIZI DI LABORATORIO - UOC PATOLOGIA CLINICA E MOLECOLARE

**SCHEDA TECNICA
 LOTTO 1 - AUTOANTICORPI IN DOT BLOTS**

Sistema completo per la preparazione e la refertazione per indagini in Immunoblot costituito da: strumento con dispensatore automatico di sieri e reattivi, software di lettura dedicato, reattivi e materiale di consumo.

CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME:

- Dispensazione automatica dei sieri e dei reattivi
- Gruppo di continuità
- Lettura densitometrica con valutazione semiquantitativa
- Interfacciamento al LIS in uso
- Presenza di banda di controllo di reazione interna
- Striscia singola per paziente

La fornitura dovrà comprendere inoltre:

- 1) SOMMINISTRAZIONE DEI REAGENTI in possesso delle caratteristiche minime (se indicate), e ove previsto, dei calibratori, nonché di tutto il materiale di consumo, sieri di controllo occorrente all'effettuazione delle determinazioni relative alle tipologie degli esami, secondo le specifiche del laboratorio.
- 2) ASSISTENZA POST-VENDITA comprendente:
 - a. trasporto, installazione e messa in funzione
 - a. manutenzione preventiva, programmata e su chiamata, compresa la taratura periodica delle apparecchiature fornite con rilascio del rapporto di taratura RDT
 - b. consumi dei reattivi e dei consumabili imputabili a malfunzionamento dello strumento, nonché quelli derivanti dalla messa a punto della strumentazione in caso di intervento tecnico
 - c. eventuali aggiornamenti o nuove versioni del software
 - d. corso d'addestramento all'uso dell'apparecchiatura presso la casa madre o in loco per il personale addetto
- 3) INTERFACCIAMENTO con il sistema di gestione computerizzato in uso presso il laboratorio di destinazione compresa la **fornitura di tutte le tecnologie hardware e software necessarie al collegamento con il LIS.**
- 4) SPESE DI TRASPORTO per qualsiasi tipo di materiale o apparecchiatura, qualunque sia l'importo della consegna, previa richiesta frazionata

TEST

TEST OBBLIGATORI A PENA ESCLUSIONE:	Test/anno	Sedute mensili
Profilo sclerosi sistemica Strisce per immunoblot con almeno 8 antigeni correlati alla sclerosi sistemica, comprendenti almeno: Scl-70, CENP A, CENP B, RP11, RP155, fibrillarina, NOR-90.	150	4



Azienda Ospedaliera Universitaria
“Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli”

Profilo epatiti autoimmuni Strisce per immunoblot con almeno 8 antigeni correlati alle epatiti autoimmuni, comprendenti almeno: Ro52, Sp100, PML e LKM-1.	150	4
Profilo neuronali Strisce per immunoblot con almeno 6 antigeni neuronali comprendenti almeno: Ri, Hu e Yo.	400	4
Profilo gangliosidi IgG Strisce per immunoblot per la ricerca di IgG specifiche contro almeno 6 gangliosidi comprendenti: GM1, GM2 e GM3.	400	4
Profilo gangliosidi IgM Strisce per immunoblot per la ricerca di IgM specifiche contro almeno 6 gangliosidi comprendenti: GM1, GM2 e GM3.	400	4
Profilo miositi Strisce per immunoblot con almeno 9 antigeni correlati alle dermato-poli-miositi, comprendenti almeno: Mi2, SRP, EJ e OJ	50	4
TEST NON VINCOLANTI (§):		
	Test/anno	Sedute mensili
Immuno blot anti-MAG (glicoproteina associata alla mielina)	20	2
Immunoblot anti hsp70 e anti-PO 30 kDa per la diagnosi di perdita neurosensoriale dell'udito	40	2

(§) Indica tests non vincolanti per l'aggiudicazione del lotto; indicare il costo in maniera separata nell'offerta economica. Lo sconto applicato per la fornitura dei tests non vincolanti non dovrà essere inferiore allo sconto medio ponderato applicato alla fornitura per i tests vincolanti. Per altri prodotti presenti a listino, limitatamente al settore autoimmunità, indicare lo sconto medio ponderato applicato in offerta.

PARAMETRO TECNICO (MAX 70 PUNTI)

STRUMENTAZIONE: Pt 30	
Numero di campioni caricabili in contemporanea. Maggiore di 20 campioni.	12
Numero di profili di dots blots dosabili in contemporanea. Maggiore di 20 profili.	18
REATTIVI: Pt 40	
Reagenti monodose e pronti all'uso	8
Identificazione e tracciabilità dei reattivi mediante barcode	5
Numero totale di antigeni inclusi nell'offerta economica. Maggiore di 45 antigeni.	20
Tempo di analisi. Inferiore a due ore.	7

Euro 70.000,00