

Lotto n. 5: Coloratore automatico con montavetrini

N.1 COLORATORE AUTOMATICO avente le seguenti caratteristiche minime

Requisito da possedere ed offrire in gara	Valore del requisito richiesto ovvero indicare si/no	Riportare pag. del documento tecnico ove si riscontra il possesso del requisito richiesto
Strumento completamente chiuso ed automatico		
Strumento integrato ed automatizzato costituito da una singola unità in blocco per tutte le operazioni richieste		
Sistema con camera di riscaldamento adeguata in modo da garantire alla fine del processo lavorativo la consegna dei vetrini perfettamente asciugati e pertanto privi di esalazioni tossiche di basamo o solventi		
Sistema automatico ad accesso continuo che esegua tutte le operazioni necessarie per la sparaffinatura, colorazione, montaggio ed asciugatura dei vetrini (descrivere)		
Presenza di almeno 20 stazioni di colorazione (indicare numero)		
Presenza di stazioni di carico/scarico e lavaggio (descrivere)		
Colorazione a ciclo continuo con carico e scarico dei rack porta vetrini senza interrompere i processi in esecuzione (descrivere)		
Possibilità di memorizzare i programmi di colorazione (Si/no)		
Sistema che utilizzi reagenti “pronti all’uso” in taniche precaricate (Si/no)		
Reagenti dedicati forniti in kit “pronto uso” certificati CE/IVD		
Segnali visivi e acustici di allarme (descrivere)		
Software di gestione con interfaccia in lingua italiana, interattivo e con interfaccia utente grafica per il monitoraggio del processo, procedure di colorazione e stato dei reagenti		
Software di gestione e di CQI		

Allegato B/5: Requisiti minimi

Lotto n. 5: Coloratore automatico con montavetrini

Strumentazione conforme alla normativa CE/IVD		
--	--	--

**N.1 MONTAVETRINI AUTOMATICO IN BLOCCO CON COLORATORE avente le
seguenti caratteristiche minime**

Requisito da possedere ed offrire in gara	Valore del requisito richiesto ovvero indicare si/no	Riportare pag. del documento tecnico ove si riscontra il possesso del requisito richiesto
Capacità operativa minima di 200 vetrini/ora (indicare il numero)		
Dispositivi di allarme con segnalazioni acustiche ed ottiche <ul style="list-style-type: none"> • per la segnalazione del ciclo di lavoro • per malfunzionamento 		
Alimentatore vetrini copri oggetto con capacità minima di almeno 200 vetrini (indicare il numero)		
Possibilità di utilizzare tutti i principali tipi di montante in commercio (elencare)		
Regolazione della quantità di montante da dispensare anche durante il funzionamento dello strumento (descrivere)		
Capacità cestelli da almeno 10 vetrini con stazioni di carico in continuo minimo a due cestelli/rack/vassoi (indicare il numero)		
Filtro a carboni attivi integrato per aspirazione dei vapori per consentire l'abbattimento dei vapori verso ambiente		
Possibilità di collegamento a sistema di aspirazione e filtrazione da eseguire in caso di richiesta in fase di collaudo		

**“ FORNITURA DI ATTREZZATURE E RELATIVO MATERIALE
DI CONSUMO OCCORRENTE ALLA U.O.C. DI ANATOMIA
ED ISTOLOGIA PATOLOGICA DELLA A.O. G. RUMMO
DI BENEVENTO”**

Allegato B/5: Requisiti minimi

Lotto n. 5: Coloratore automatico con montavetrini

Materiale di consumo

Si richiede il materiale di consumo (dedicato) fornito in taniche precaricate e coloranti forniti in Kit per lavorare n. 70.000 vetrini istologici per anno. In particolare, il concorrente dovrà offrire

Requisito da possedere ed offrire in gara	Riportare la quantità necessaria per soddisfare la lavorazione richiesta	Riportare pag. del documento tecnico ove si riscontra il possesso del requisito richiesto
Colorante Ematossilina per istologia		
Colorante Eosina per istologia		
Alcool etilico denaturato bianco con gradazione variabile da 70° a 100°		
Xileni / diafanizzante		
Soluzione montante per vetrini		

I coloranti devono essere forniti in una quantità minima ed inseriti nella documentazione tecnica per effettuare test di prova in sede di presentazione offerta gara

L'operatore economico (Timbro e Firma del rappresentante) per
accettazione _____

Il Consulente Tecnico dell' U.O. Ingegneria Clinica: Ing. Gianpaolo Catalano

Il Responsabile Anatomia ed istologia Patologica: Dr. Giovanni Melillo