

PH- IMPEDENZIOMETRIA 24 H

Software centrale e sistema archiviazione dati munito di:

a) n.2 unità di registrazione portatili

b)sonde dedicate pediatriche (pazienti sopra i due anni di età) (50 pezzi annui)

c)sonde dedicate neonatali (pazienti sotto i due anni di età) (50 pezzi annui)

Caratteristiche tecniche del prodotto

ELEMENTO TECNICO RICHIESTO	CASELLA DOVE LA DITTA DEVE DICHIARARE DI POSSEDERE O MENO LA CARATTERISTICA TECNICA RICHIESTA CON SI O NO	EVENTUALI NOTE
a) Apparecchi di registrazione portatile dotati di batteria		
b) e c) sonde monouso con relativi protocolli di interpretazione per la popolazione pediatrica e neonatale (sotto i due anni di età) dotate di 9 canali di cui 6 per l'analisi dell'impedenza con range di misurazione 1-10,000 ohm, 2 per la visualizzazione del pH (fino a 3) con range di misurazione pH da 1.0 a 8.0 e 1 per la valutazione della posizione del LES tramite sensore pressorio. Durata della registrazione 24h, frequenza di campionamento 50 campioni/sec anche per reflussi gassosi.		

CASELLA DOVE LA DITTA DEVE DICHIARARE SE E' DISPOSTA A FORNIRE L'ATTREZZATURA IN COMODATO D'USO CON L'ACQUISTO DEL MATERIALE DI CONSUMO – SE SI, INDICARE IL PREZZO DEL MATERIALE DI CONSUMO PER PEZZO

Se la ditta non è disposta a fornire in comodato d'uso

CASELLA DOVE LA DITTA DEVE DICHIARARE IL PREZZO ORIENTATIVO DI MERCATO DELL'ATTREZZATURA E DEL MATERIALE DI CONSUMO