

CAPITOLATO TECNICO EMOGAS ANALIZZATORE

Caratteristiche tecniche

L'emo gas analizzatore portatile deve possedere le seguenti specifiche tecniche:

1. Essere portatile per l'esecuzione dell'esame, qualora occorre, anche al letto del paziente, quindi alimentato a batteria (ricaricabile)
2. Determinazione simultanea di pH, pO₂; pCO₂; Na, K, Ca, Cl, Glucosio, Lattati, sO₂, Bicarbonati, Basi, Hb
3. Utilizzo indifferente di siringa o capillare senza adattatori
4. Campionamento automatico con pulizia automatica
5. Sistema a cartuccia o scheda
6. Gestione automatica del coagulo
7. Utilizzo monopaziente, a cartuccia o scheda singola, senza consumabili a scadenza breve
8. Interfacciamento con l'operatore preferibilmente tipo touch screen
9. Essere provvisto di stampante oppure prevedere la connessione a una stampante esterna
10. Avere tempi di analisi (compresa la calibrazione) non superiori ai 10 minuti
11. Manuale dell'utente

Caratteristiche accessorie

1. Porte di comunicazione con altri device, preferibilmente di tipo USB
2. Lettore codice a barre

Fabbisogno:

- n. 2 emogas analizzatori portatili per l'UOC Malattie Infettive e Covid P.O Ribera
- n. test semestrale: 1000

PREZZO OFFERTO/PREZZO DI MERCATO PER LA FORMULA IN ACQUISTO:

N. 2 EMOGASANALIZZATORI €.....

CONSUMABILI PER L'ESECUZIONE DI N. 1000 TEST €

PREZZO OFFERTO/PREZZO DI MERCATO PER LA FORMULA IN NOLEGGIO

CANONE SEMESTRALE NOLEGGIO PER N. 2 EMOGASANALIZZATORI €.....

CONSUMABILI PER L'ESECUSIONE DI N. 1000 TEST €.....