

FORNITURA SERVICE PER L'ESECUZIONE DI ESAMI PER LA DETERMINAZIONE DELLA HB GLICATA PER I LABORATORI ANALISI DEI PP.OO. DI OLBIA E TEMPIO PAUSANIA ED IL CENTRO TRASFUSIONELE DEL P.O. DI OLBIA

ALLEGATO N° 5

- APPARECCHIATURE -

(Compilare obbligatoriamente la Scheda n° 1 /Allegato n° 1)

LOTTO A - Hb glicata LL. Analisi PP.OO. Olbia e Tempio (lotto unico)

Caratteristiche minime

- Strumento nuovo completamente automatico per la determinazione dell'Hb glicata su sangue intero;
- Deve utilizzare la tecnica cromatografica HPLC;
- Deve essere in grado di eliminare totalmente e automaticamente la frazione labile;
- Autocampionatore;
- Aspirazione diretta da provetta primaria chiusa;
- Cadenza analitica di almeno 10 campioni/ora;
- Deve essere indicato il tempo intercorrente tra accensione e primo risultato;
- interfacciamento bidirezionale al sistema informatico aziendale, tale collegamento dovrà essere a carico della ditta aggiudicataria, così come l'eventuale software ed hardware se necessario;
- Gruppo di continuità.

Dispositivi diagnostici in vitro

(Compilare obbligatoriamente la scheda n°3 – Allegato n°3)

Tipologia degli esami/Reagenti

Determinazioni annue (Olbia e Tempio)

1. Emoglobina glicata (sistema HPLC)

8000

Caratteristiche minime

Devono essere fornite il numero effettivo di confezioni necessarie ad effettuare gli esami richiesti e non le confezioni teoriche. Inoltre devono essere forniti calibratori, controlli, materiali di consumo e quant'altro alla migliore riuscita degli esami richiesti.