

LOTTO 12

SISTEMI PER LA SCOMPOSIZIONE E LA FILTRAZIONE DELLE UNITÀ DI SANGUE INTERO OMOLOGO E AUTOLOGO E LA PREPARAZIONE DI POOL PIASTRINICI DA BUFFY-COAT

OGGETTO DELLA FORNITURA

La fornitura ha come oggetto noleggio di 6 (sei) apparecchiature per la scomposizione del sangue intero autologo ed omologo e la preparazione di Pool Piastrinici da Buffycoat ed una (1) stazione di filtrazione automatizzata per emocomponenti.

La tabella sottostante definisce le apparecchiature oggetto di fornitura.

LOTTO 12	DESCRIZIONE
12.1	Sei Scompositori automatici per il frazionamento del S.I. in Emocomponenti e per la produzione di Pool di Piastrinici da Buffycoat
12.2	Una Stazione Filtrante automatizzata per emocomponenti

CARATTERISTICHE GENERALI DEI PRODOTTI

I prodotti oggetto della presente fornitura devono essere conformi alle norme vigenti in campo nazionale e comunitario per quanto concerne le autorizzazioni alla produzione, all'importazione, all'immissione in commercio e all'uso e dovranno rispondere ai requisiti previsti dalle disposizioni vigenti in materia all'atto dell'offerta nonché ad ogni altro eventuale provvedimento emanato durante la fornitura. I dispositivi devono presentare caratteristiche perfettamente corrispondenti alle specifiche riportate nei requisiti minimi del presente capitolato tecnico.

Ogni singolo prodotto e apparecchiatura dovrà rispondere ai seguenti requisiti minimi:

Lotto 12	SPECIFICHE TECNICHE - REQUISITI MINIMI
12.1	Scompositori automatici per il frazionamento del S.I. in Emocomponenti
12.1.2	Scompositore automatico in grado di separare configurazioni di sacche in configurazione TOP & BOTTOM, TOP & TOP e Concentrati Piastrinici da buffy-coat.
12.1.2	Dotato di sensori ottici multilivello e di clamp multifunzione saldanti
12.1.3	Guida software per l'operatore, per un semplice posizionamento della sacca e dei tubatismi, e allarmi dedicati a un eventuale errato posizionamento
12.1.4	Bilance in grado di pesare e registrare i volumi di almeno: Plasma, Buffy-coat, Pool Piastrinici ed Emazie Concentrate.
12.1.5	Software avanzato in grado di gestire programmi personalizzabili secondo le esigenze del centro
12.1.6	Interfacciamento bidirezionale con il Software Gestionale della UOC CPE attualmente Emonet
12.1.7	Selezione automatica del profilo della scomposizione in base all'esito della donazione.
12.1.8	Tutti gli emocomponenti prodotti devono essere in linea con gli standard qualitativi previsti dalla normative vigente in termini di volume, leucoriduzione e sterilità
12.1.9	Dotazione di lettore di codici a barre per la lettura dei codici prima e dopo la donazione
12.1.10	Lo scompositore deve essere fornito completo di tutti gli accessori necessari al corretto funzionamento (porta filtri; cavi; adattatori; Pc e software, etc.)
12.1.11	Lo scompositore deve essere dotato di dispositivi per la rottura automatica delle cannule delle sacche.
12.1.12	Possibilità di eseguire lavorazioni su qualsiasi sistema di sacche multiple in commercio

Stazione Filtrante

Lotto 12	SPECIFICHE TECNICHE - REQUISITI MINIMI
12.2	Stazione Filtrante
12.2.1	Compatibilità con sistemi di filtrazione convenzionale e on-line per Sangue Intero, Globuli Rossi Concentrati, Concentrati Piastrinici e, più in generale, Emocomponenti
12.2.2	Numero di postazioni di filtrazione minime pari a 30 unità
12.2.3	Movimentazione automatizzata e regolabile
12.2.4	Ruote pivotanti con freno per un facile posizionamento/blocco del sistema nei locali d'uso