

U.O.S.D. di Tipizzazione Tissutale
Responsabile: D.ssa Marina Francone

Laboratorio di Immunogenetica
Accreditato E.F.I.(n. 07-IT-037.963)

CAPITOLATO TECNICO

Oggetto: Sistema rapido per PCR SSP Real Time, e relativi materiali diagnostici per tipizzazione HLA.

Oggetto della fornitura e requisiti minimi:

1. Piattaforma di Real Time validata per il kit in oggetto.
2. Kit per PCR SSP Real Time, marcati CE-IVD, che consentano di analizzare in un'unica piastra 11 loci A,B,C,DRB1,DQB1,DQA1,DRB3,DRB4,DRB5,DPA1,DPB1, sufficienti per l'esecuzione di 50 test/anno. Al fine di ridurre i tempi di manipolazione e le possibilità di contaminazione, il kit non deve prevedere trasferimento di amplificati o altri passaggi.
3. Software di interpretazione marcato CE-IVD e validato per la metodica in oggetto, con garanzia di aggiornamento della versione e del database allelico (IMGT/HLA Sequence Database).
4. Pipetta multicanale idonea e puntali con filtro in quantità sufficiente per i test richiesti.
5. Centrifuga per piastre
6. PC dedicato compreso di stampante. Gruppo/i di continuità che assicurino autonomia operativa fino alla refertazione del test.
7. Training del personale in fase di implementazione della metodica.
8. Assistenza tecnico-scientifica per tutta la durata della fornitura.

Criterio di aggiudicazione: qualità: 70 pt./100; prezzo: 30 pt./100
Fornitura test complessiva: 250 test totali.

Durata contrattuale: 5 (cinque) anni.

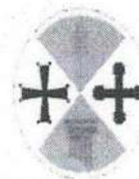
Importo quinquennale presunto a base d'asta: € 250.000,00 (oltre i.v.a.)



SERVIZIO
SANITARIO
REGIONALE



GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO
"Bianchi Melacrino Morelli"
Reggio Calabria



REGIONE CALABRIA

Dipartimento Tutela della Salute
e Politiche Sanitarie

Più ampio pannello di specificità riconosciute in maniera non ambigua per ogni locus (Allegare documentazione di supporto)	Punteggio da 0 a 10
Identificazione non ambigua degli alleli null CWD (Allegare documentazione di supporto)	0= assente 10= presente
Tipizzazione a livello allelico corrispondente alle specificità anticorpali rilevate dal test Single Antigen in uso in laboratorio (Allegare documentazione di supporto)	Punteggio da 0 a 5
Possibilità di visualizzazione della reazione della piastra intera e del singolo pozzetto	0= assente 5= presente
Software di interpretazione con avvisi per eventuali incongruenze del test	0= assente 5= presente
Totale	70



GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO
"Bianchi Melacrino Morelli"
Reggio Calabria



Dipartimento Tutela della Salute
e Politiche Sanitarie

REGIONE CALABRIA

Tipizzazione a livello allelico corrispondente alle specificità anticorpali rilevate dal test Single Antigen in uso in laboratorio (Allegare documentazione di supporto)	Punteggio da 0 a 10
Possibilità di visualizzazione della reazione della piastra intera e del singolo pozzetto	0= assente 5= presente
Software di interpretazione con avvisi per eventuali incongruenze del test	0= assente 5= presente
Totale	70