**Information sur les produits PLER**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Produits distribués**  **(volume moyen)** | **Code produits** | **Solution de**  **conservation** | **Température**  **de stockage** | **Durée de**  **conservation**  **(après**  **le prélèvement)** | **Délai de mise**  **à disposition**  **apres le**  **prélèvement \*** |
| Sang total donneur (≥420ml)  ou issu de Saignée (donneur  atteint d’hémochromatose) | A3101  A3103 | CPD | T>24h : +4°C | 21 jours | J+1 |
| Sang total donneur (200 à300 ml) | A3104 | CPD | T>24H : +4°C | 21 jours | J+1 |
| Concentré de globules rouges  CGR (#250ml) sans spécificité | C2101 | SagMannitol | +4°C | 42 jours | J+3 |
| Concentré de globules rouges  CGR (#250ml) selection ABO | C2103 |  | +4°C | 42 jours | J+7 environ |
| Concentré de globules rouges  CGR (#250ml) proche péremption | C2102 |  | +4°C | 42 jours | Proche  péremption |
| Plasma (#200-250ml) | P2102 | CPD | Non Congelé :  +4°C | 21 jours | J+1 |
| P3112 | Congelé : -25°C | 10 ans | - |
| Couche leuco plaquettaire  (Buffy coat) (#50ml) | B3111 | CPD | +20/24°C | 5 jours | J1 |
| Mélange de plaquettes (MCP)  traité IA (#300ml, #4.10 11plaquettes)  Produit cédé >5 jours | B2123 | Solution  additive | +20/24°C  sous agitation | Produit cédé  >5 jours | |
| Sérum AB (#150-200ml) | S2109 | sans | Congelé : -25°C | 10 ans | - |
| Tube post analyse QBD (<4ml)  1 tube par donneur  Selection ABO  Minimum 10 tubes/commande | T1002 | EDTA  ou sec gélosé | +4°C | 8 jours | J+3 minimum |
| Tube prélevé en site fixe (CAB)  Commande limitée à 5 donneurs/jour  maximum 10ml par donneur | T3001/T3006  /T3003 | EDTA 4 ou 6ml  Sec gélosé 6 ml  **Autre**  **Anticoagulant** :  Tubes à  fournir | T< 24h :  ambiant  T>24h :+4°C | - | J0 |
| Tube prélevé en collectes (EMO) :  Commande >ou= 6 donneurs/jour  maximum 10ml par donneur | T3001/T3006  /T3003 | J+1 |
| Tube sélectionné selon critère  Avec /sans avec questionnaire donneur validé par EFS)  maximum 10ml par donneur | T3007/T3009  /T3003 | J0 ou J1 selon  condition  demandée |
| Anneau de cytaphérèse  (résidu de GB) Cône (50ml) | B3207 | ACD | +20/24°C | 5 jours | J0 ou J1 |
| Tubulures (pack de 25 segments iso groupe  mono donneur) : au choix A, B, AB ou O | D1002 | SagMannitol | +4°C | 2 semaines | J+15 |

*Divers = tout prélèvement sur tube non utilisé en routine à l’EFS doit être fourni par le client*

*Les tubes doivent présentés une date de péremption conforme à l’utilisation*

*Tout tube périmé sera détruit*

*Autre information : les prélèvements ne sont pas réalisés sur des donneurs à jeun*

**Information sur utilisation de la messagerie PLER EFS Occitanie**

Adresse mail : [pyre.pler@efs.sante.fr](mailto:pyre.pler@efs.sante.fr)

1. COMMANDE :

Impératif mettre dans objet du mail : « **code *service préparateur PLER* » + date de livraison + nom de votre entreprise et service**

Les commandes doivent etre faites au moins une semaine avant la date de cession

Pour les tubulures + cartes CPTU : 4 semaines

|  |  |
| --- | --- |
| Type de produits PLER | Code service préparateur PLER |
| Serums  Plasmas  Sang total >420 ml  Sang total 200 à 300 ml  CLPNT | PREP |
| Tubes prélèvement J0  Anneaux aphérèse  Sang total hémochromatose | CABTLS (pour Toulouse)  CABMTP (pour Montpellier) |
| CGR | DISTLS |
| Tubulures et cartes CPTU | TUBULURE |
| Tubes QBD | LQBD |
| Tubes collectes  (> 5 tubes/commande) | EMOMTP |
| Demande certificat | CERTIFICAT |

1. LIVRAISON

Les produits sont mis à disposition sur les sites de distributions EFS de la région OCCITANIE

\*Pour les sites autres que Toulouse et Montpellier, il faut ajouter un délai supplémentaire de transport

(J+1 ouvré)

Les horaires de retrait sont indiqués sur le bon de commande, qu’il faut présenter à chaque enlèvement