

Produits dérivés de peau humaine

Peau abdominale congelée

Description	Surface
Peau avec présence de légères vergetures	1 cm ²
Peau sans vergetures	1 cm ²
Peau dermatomée avec présence de légères vergetures	1 cm ²
Peau dermatomée sans vergetures	1 cm ²

Cellules dérivées de peau

Description	Quantité
KERATINOCYTES	
Kératinocytes de l'abdomen	1 x 10 ⁶ cellules
FIBROBLASTES	
Fibroblastes de l'abdomen	1 x 10 ⁶ cellules
Milieu de culture complet pour fibroblasts humains	100 ml
Milieu de culture de base pour fibroblasts humains	100 ml

Autres fluides biologiques humains

- Bile, fluide intestinal, salive, urine...
- Congelés
- Sélection 1 ou plusieurs donneurs

Fractions subcellulaires - Foie

- Humaines ou animales
- Tubes de 10 mg de protéines



FRACTION S₉

MICROSOMES

FRACTION S₉

Autres types de cellules humaines

Description	Quantité
PRE-ADIPOCYTES	
Pre-adipocytes abdominaux cryoconservés passage P1	5 x 10 ⁶ cellules
Pré-adipocytes humains viscéraux, passage P1	5 x 10 ⁶ cellules
Milieu de maintenance pour pré-adipocytes	100 ml
Milieu de différenciation pour pré-adipocytes	20 ml
Milieu de différenciation pour Adipocytes	100 ml
CELLULES DERIVES DE L'ENDOTHELIUM	
Cellules cryoconservées, passage P2, donneur unique	5 x 10 ⁶ cellules
Cellules cryopréservées, passage P2, groupe de donneurs	5 x 10 ⁶ cellules
Cellules cryopréservées, passage P0, groupe de donneurs	1 flacon
Milieu de culture	100 ml
CELLULES DU SANG PERIPHERIQUE	
Cellules mononucléaires (PBMC) cryoconservés	25 x 10 ⁶ cellules
Lymphocytes (PBL) cryoconservés	10 x 10 ⁶ cellules
Lymphocytes (PBL) cryoconservés	25 x 10 ⁶ cellules
Monocytes cryoconservés	5 x 10 ⁶ cellules
Cellules dendritiques dérivées de monocytes	2 x 10 ⁶ cellules

Fractions subcellulaires - Peau

- Humain ou rat



FRACTION S₉

- Tubes de 2 mg de protéines

MICROSOMES

- Tubes de 1 mg de protéines

**Devis personnalisé sur demande
pour toute la gamme BIOPREDIC : nous contacter**

» » » Produits uniquement destinés à la RECHERCHE « « «