

Gamme DD - Serum



Serum de veau foetal

Référence	Origine	Vol. (ml)	€ HT
S1810-100	Amérique du Sud	100	NC -
S1810-500	Amérique du Sud	500	NC -
S1650-100	Mexique, approuvé USDA	100	NC -
S1650-500	Mexique, approuvé USDA	500	NC -
S1520-100	USA	100	NC -
S1520-500	USA	500	NC -

Serum de veau foetal avec traitement : origine Amérique du Sud

Référence	Traitement	Vol. (ml)	€ HT	Référence	Traitement	Vol. (ml)	€ HT
S181H-100	Inactivé par la chaleur	100	NC -	S181L-100	Déplété en lipides	100	NC -
S181H-500	Inactivé par la chaleur	500	NC -	S181L-500	Déplété en lipides	500	NC -
S181F-100	Adsorption sur charbon	100	NC -	S181T-100	Sans tétracycline	100	NC -
S181F-500	Adsorption sur charbon	500	NC -	S181T-500	Sans tétracycline	500	NC -
S181D-100	Dialysé	100	NC -	S181R-100	Complété en fer	100	NC -
S181D-500	Dialysé	500	NC -	S181R-500	Complété en fer	500	NC -
S181I-500	Déplété IgG	500	NC -	S181R-500	Cellules ES	100	NC -
S181M-500	Déplété Exosome	500	NC -	S181R-500	Cellules ES	500	NC -

Serum haute qualité

SVF Ultra-Low endotoxines - Amérique du sud - taux d'endotoxines < 0,1 EU/ml

Référence	Volume (ml)	€ HT
S1860-100	100	NC -
S1860-500	500	NC -

SVF Premium

- > Taux d'endotoxines < 5 EU/ml
- > Taux hémoglobine < 25 mg /100 ml
- > Croissance > 80%
- > Filtration 0,1 µm
- > Faible variation d'un lot à l'autre
- > Gain de temps
- > Sans test
- > Triple Filtration 0,1 µm
- > Testé sur HELA, MRC-5, L929 et SP2/0-AG14

Référence	Volume (ml)	€ HT
S181B-500	500	NC -

Serum de veau foetal

Référence	Origine	Volume (ml)	€ HT
S1700-500	Océanie	500	NC -
S1710-500	New Zeland	500	NC -

Sang animal

- > Collecté aseptiquement
- > Conservation 2-8 °C
- > Durée de conservation 56 jours



Sang de mouton défibriné

Référence	Volume (ml)	€ HT
240200	100	NC -



Sang de cheval défibriné

Référence	Volume (ml)	€ HT
240201	100	NC -



Serum animal

Référence	Origine	Vol. (ml)	€ HT
S0250-500	Bovin (origine france)	500	NC -
S0400-500	Veau	500	NC -
S0400-1000	Veau	1000	NC -
S0750-500	Veau nouveau né	500	NC -
S0900-100	Cheval donneur	100	NC -
S0900-500	Cheval donneur	500	NC -
S0910-100	Cheval	100	NC -
S0910-500	Cheval	500	NC -
S0800-100	Poulin donneur	100	NC -
S2170-100	Ane	100	NC -
S2170-500	Ane	500	NC -
S2000-100	Chèvre	100	NC -
S2000-500	Chèvre	500	NC -
S2300-100	Agneau	100	NC -
S2300-500	Agneau	500	NC -
S2350-100	Mouton	100	NC -
S2350-500	Mouton	500	NC -
S2400-100	Cochon	100	NC -
S2400-500	Cochon	500	NC -
S0500-100	Poule	100	NC -
S0500-500	Poule	500	NC -
S2500-100	Lapin (origine france)	100	NC -
S2500-500	Lapin (origine france)	500	NC -
S2150-010	Rat	10	NC -
S2150-100	Rat	100	NC -
S2160-100	Souris	100	NC -
S2160-500	Souris	500	NC -

Serum humain et plasma

Serum humain testé HIV

Référence	Volume (ml)	€ HT
S4200-100	100	NC -

Serum humain AB mâle testé HIV

Référence	Volume (ml)	€ HT
S4190-100	100	NC -

Pool plasma humain

Référence	Volume (ml)	€ HT
S4180-100	100	NC -
S4180-500	500	NC -

Plasma animal

Référence	Désignation	Volume (ml)	€ HT
S0260-500	Bovin avec citrate de sodium	500	NC -
S2600-500	Lapin avec EDTA	500	NC -
S2140-100	Rat avec heparin lithium	100	NC -