

Désignation

- Sérum Humain Ab Male Off-The-Clot Teste Hiv

Référence

- S4190-100

Unité de vente : 100 ml

Description

- Sérum humain AB mâle testé VIH – S4190
- Le sérum humain est la partie liquide du sang humain appauvrie en fraction cellulaire et en fibrinogène/facteurs de coagulation. Il est obtenu après un processus naturel de coagulation du sang humain, sans anticoagulant, à partir de donneurs volontaires.
- Le sérum du groupe sanguin AB est exempt d'anticorps contre les antigènes de type A et B, ce qui minimise l'immunoréactivité. Ce sérum est utilisé dans les domaines d'étude où l'immunoréactivité est importante à contrôler, comme la thérapie cellulaire ou la transplantation
- Le sérum provient d'un pool de sang masculin AB
- La stérilité, les niveaux d'endotoxines et d'hémoglobine, l'osmolalité et les performances de la culture cellulaire sont testés pour chaque lot. Le VIH de type 1 et 2 (VIH1/2), l'hépatite B (HBS), l'hépatite C (VHC) sont examinés pour chaque lot de sérum humain.
- Origine : Europe, USA (pays agréés)
- Le sérum est collecté ou importé et traité conformément à la réglementation européenne
- Important : Les produits d'origine humaine doivent être considérés comme potentiellement infectieux et manipulés en conséquence.
- Conditions d'expédition : Gel pack, glace sèche ou transport réfrigéré
- État Congelé
- Durée de conservation : 60 mois
- Conservation -18°C à -40°C
- Stérile

