

ヘパラン硫酸ナトリウム (P3)

製品コード : NaHS-P3

容量 : 3mL (1mg/mL、PBS (-) 溶液)

性状 : 無色透明な液体

ヘパラン硫酸ナトリウムの由来 : Pig Kidney

製品概要 : ヘパラン硫酸はイズロン酸またはグルクロン酸と N-アセチルグルコサミンまたは N-スルホグルコサミンから構成されるグリコサミノグリカンの一種で、基底膜に多く存在しています。ヘパラン硫酸の原料としては、基底膜が多い腎臓や血管が使用されます。本品は、ブタ腎から精製されたヘパラン硫酸ナトリウムの PBS (-) 溶液です。弊社製品であるフルオレセインアミン標識ヘパラン硫酸ナトリウム (FAHS-P) の非標識リファレンスとしてもお使いいただけます。

本品はろ過滅菌、濃度測定済みのリン酸緩衝化生理食塩液 (PBS (-)) 溶液です。ヘパリナーゼ及びヘパリチナーゼ消化により生成する二糖組成、濃度、分子量等の実測値は同封の Certification of Analysis をご覧下さい。

取扱上の注意 :

- 1) 解凍後は十分に攪拌してからご使用下さい。
- 2) -20℃以下に保存してください。適当量を小分けして、保存されることをお勧めします。
- 3) 本品は研究用試薬であり、医薬品その他の目的にはご使用になれません。