

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Heparin Saccharide Ammonium Salt, Average Mw~4100 (Heparin dp14, Heparin Oligosaccharide) USB-H1892-23E

Artikelname	Heparin Saccharide Ammonium Salt, Average Mw~4100 (Heparin dp14, Heparin Oligosaccharide)
Artikelnummer	USB-H1892-23E
Hersteller Artikelnummer	H1892-23E
Alternativnummer	USB-H1892-23E-2
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Heparin Saccharide Ammonium Salt. The average value for Mw. takes account of the contribution of the ammonium counterion. These oligosaccharides have been prepared by high resolution gel filtration of partial heparin lyase digestion of high quality h...
Molekulargewicht	4.1
Reinheit	Purified
Formulierung	White/yellow powder