

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

Product Datasheet

Heparin Disaccharide (deltaUA-2S GlcNCOEt-6S) USB-H1892-30H

Artikelname	Heparin Disaccharide (deltaUA-2S GlcNCOEt-6S)
Artikelnummer	USB-H1892-30H
Hersteller Artikelnummer	H1892-30H
Alternativnummer	USB-H1892-30H-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Produced by the action of bacterial Heparinases and isolated by high resolution gel filtration and ion exchange chromatography. The uronate (HexA) contains a C4-C5 double bond due to the action of the heparinases used to depolymerise heparin. Source:...
Molekulargewicht	5
Reinheit	Highly Purified (~95%)
Formulierung	White powder