

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

Product Datasheet

NanA, Recombinant, E. coli, aa1-297, His-Tag (N-acetylneuraminate lyase) USB-350099

Artikelname	NanA, Recombinant, E. coli, aa1-297, His-Tag (N-acetylneuraminate lyase)
Artikelnummer	USB-350099
Hersteller Artikelnummer	350099
Alternativnummer	USB-350099-100,USB-350099-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	NanA, also known as N-acetylneuraminate lyase, belongs to the family of lyases, specifically the oxo-acid-lyases, which cleave carbon-carbon bonds. NanA catalyzes the cleavage of N-acetylneuraminic acid (sialic acid) to form pyruvate and N-acetyl-D- ...
Molekulargewicht	34.7
NCBI	417692
Reinheit	95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 20% glycerol.