

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

## Product Datasheet

### N-Acetylneuraminic acid, CAS [[131-48-6]] TGM-T1638

Artikelname	N-Acetylneuraminic acid, CAS [[131-48-6]]
Artikelnummer	TGM-T1638
Hersteller Artikelnummer	T1638
Alternativnummer	TGM-T1638-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T1638-1G,TGM-T1638-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Acetylneuraminic acid (Acide aceneuramique) is a nine-carbon sialic acid monosaccharide commonly found in glycoproteins on cell membranes and in glycolipids such as gangliosides in mammalian cells. Studies have shown that N-Acetylneuraminic acid is...
Molekulargewicht	309.27
Reinheit	98.03%
CAS Nummer	[131-48-6]
Formel	C <sub>11</sub> H <sub>19</sub> NO <sub>9</sub>
Target-Kategorie	Influenza Virus   Tyrosinase   Endogenous Metabolite   Ras