

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

## Product Datasheet

### Chitohexaose (hexahydrochloride), CAS [[127171-88-4]] MCE-HY-N7697C

Artikelname	Chitohexaose (hexahydrochloride), CAS [[127171-88-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-N7697C
Hersteller Artikelnummer	HY-N7697C
Alternativnummer	MCE-HY-N7697C-25MG,MCE-HY-N7697C-10MG,MCE-HY-N7697C-1MG,MCE-HY-N7697C-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Chitohexaose hexahydrochloride is a small molecular polysaccharide. Chitohexaose hexahydrochloride inhibits the binding of AgW to TLR4. Chitohexaose hexahydrochloride upregulates IL-10, inhibits LPS-induced upregulation of ROS, induces alternative ac...
Molekulargewicht	1203.72
Reinheit	95
CAS Nummer	[127171-88-4]
Formel	C36H74Cl6N6O25
Target-Kategorie	Interleukin Related,Reactive Oxygen Species (ROS),Toll-like Receptor (TLR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products