

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

## Product Datasheet

### 18:1 DGS-NTA(Ni), CAS [[231615-77-3]] Preis auf Anfrage MCE-HY-N15871

Artikelname	18:1 DGS-NTA(Ni), CAS [[231615-77-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N15871
Hersteller Artikelnummer	HY-N15871
Alternativnummer	MCE-HY-N15871-5MG,MCE-HY-N15871-25MG,MCE-HY-N15871-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	18:1 DGS-NTA(Ni) is a nickel chelating lipid. 18:1 DGS-NTA(Ni) has high affinity for histidine-tags and can bind histidine tags of recombinant proteins. 18:1 DGS-NTA(Ni) can be used for preparation of liposomes and nanosize multilamellar vesicles (NM...
Molekulargewicht	1058.01
Reinheit	98.00
CAS Nummer	[231615-77-3]
Formel	C53H94N2NiO15
Target-Kategorie	Liposome
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products