

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

## Product Datasheet

### **3beta,7beta-Dihydroxy-5-cholestenoic acid, CAS [[1246298-66-7]] Preis auf Anfrage TGM-T201321**

Artikelname	3beta,7beta-Dihydroxy-5-cholestenoic acid, CAS [[1246298-66-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T201321
Hersteller Artikelnummer	T201321
Alternativnummer	TGM-T201321-25MG,TGM-T201321-50MG,TGM-T201321-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	3beta,7beta-Dihydroxy-5-cholestenoic acid is a C27 acid whose levels are elevated in Niemann-Pick Type C and B diseases, leading to toxicity in ocular motor neurons. It is synthesized by the enzymatic action of hydroxysteroid 11-beta dehydrogenase 1 ...
Molekulargewicht	432.64
CAS Nummer	[1246298-66-7]
Formel	C27H44O4
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite   Others