

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

Product Datasheet

Ulodesine succinate anhydrous, CAS [[1246200-39-4]] Preis auf Anfrage TGM-T202983

Artikelname	Ulodesine succinate anhydrous, CAS [[1246200-39-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T202983
Hersteller Artikelnummer	T202983
Alternativnummer	TGM-T202983-10MG,TGM-T202983-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ulodesine (also known as BCX4208) is a purine nucleotide phosphorylase (PNP) inhibitor being developed by Biocryst for the treatment of gout. Intended as a once-daily oral therapy, it functions by impacting the purine metabolic pathway upstream of xa...
Molekulargewicht	323.325
CAS Nummer	[1246200-39-4]
Formel	C ₁₂ H ₁₆ N ₄ O ₃ 1/2C ₄ H ₆ O ₄