

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

Product Datasheet

DM-4111, CAS [[926035-36-1]] Preis auf Anfrage TGM-T207517

Artikelname	DM-4111, CAS [[926035-36-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T207517
Hersteller Artikelnummer	T207517
Alternativnummer	TGM-T207517-10MG,TGM-T207517-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DM-4111, one of the primary monohydroxy metabolites of Tolvaptan, is an effective vasopressin V2 receptor (vasopressin V2 receptor) inhibitor. By inhibiting water reabsorption in renal tubules, it facilitates the excretion of electrolyte-free water. ...
Molekulargewicht	464.94
CAS Nummer	[926035-36-1]
Formel	C ₂₆ H ₂₅ CIN ₂ O ₄
Target-Kategorie	Drug Metabolite Vasopressin Receptor