

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

Product Datasheet

Retinoic acid-d6, CAS [[2483831-72-5]] Preis auf Anfrage TGM-TMID-1073

Artikelname	Retinoic acid-d6, CAS [[2483831-72-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TMID-1073
Hersteller Artikelnummer	TMID-1073
Alternativnummer	TGM-TMID-1073-10MG,TGM-TMID-1073-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Retinoic acid-d6 is the deuterated form of Retinoic acid. Retinoic acid, a metabolite of vitamin A, plays a crucial role in cell growth, differentiation, and organ development. It is a natural agonist of the RAR nuclear receptor, with an IC50 of 14 n...
Molekulargewicht	306.47
CAS Nummer	[2483831-72-5]
Formel	C20H28O2
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite Autophagy PPAR Retinoid Receptor