

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

Product Datasheet

Phosphodiesterase-IN-2, CAS [[3047610-96-5]] Preis auf Anfrage TGM-T209851

Artikelname	Phosphodiesterase-IN-2, CAS [[3047610-96-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T209851
Hersteller Artikelnummer	T209851
Alternativnummer	TGM-T209851-10MG,TGM-T209851-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Phosphodiesterase-IN-2 (Compound C7) is an orally active and selective inhibitor of phosphodiesterase 10A (PDE10A), with an IC50 of 11.9 nM. It enhances hepatic microsomal stability and reduces blood-brain barrier permeability. Phosphodiesterase-IN-2...
Molekulargewicht	584.59
CAS Nummer	[3047610-96-5]
Formel	C32H27F3N6O2
Target-Kategorie	PDE