

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

Product Datasheet

IDE-IN-2, CAS [[49619-58-1]] Preis auf Anfrage TGM-T88497

Artikelname	IDE-IN-2, CAS [[49619-58-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T88497
Hersteller Artikelnummer	T88497
Alternativnummer	TGM-T88497-25MG,TGM-T88497-50MG,TGM-T88497-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IDE-IN-3 (Compound 4) serves as an inhibitor of Insulin-Degrading Enzyme (IDE). Computational predictions suggest that IDE-IN-3 potentially inhibits CYP3A4, CYP2C19, hERG, NADP+, HIF1alpha, and histidine kinase. This compound may exhibit biological a...
Molekulargewicht	216.23
CAS Nummer	[49619-58-1]
Formel	C13H12O3
Target-Kategorie	Others