

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

Product Datasheet

MK-3328, CAS [[1201323-97-8]] TGM-T16094

Artikelname	MK-3328, CAS [[1201323-97-8]]
Artikelnummer	TGM-T16094
Hersteller Artikelnummer	T16094
Alternativnummer	TGM-T16094-1MG,TGM-T16094-5MG,TGM-T16094-10MG,TGM-T16094-25MG,TGM-T16094-50MG,TGM-T16094-100MG,TGM-T16094-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MK-3328 has a high affinity for beta-Amyloid (IC50:10.5 nM), and can be used as a candidate PET ligand for clinical assessment of beta-amyloid plaque load. MK-3328 is a potential treatment for Alzheimers disease....
Molekulargewicht	268.25
Reinheit	98.54%
CAS Nummer	[1201323-97-8]
Formel	C14H9FN4O
Target-Kategorie	Beta Amyloid