

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

Product Datasheet

MK-7337, CAS [[3056154-69-6]] TGM-T210499

Artikelname	MK-7337, CAS [[3056154-69-6]]
Artikelnummer	TGM-T210499
Hersteller Artikelnummer	T210499
Alternativnummer	TGM-T210499-1MG, TGM-T210499-5MG, TGM-T210499-10MG, TGM-T210499-25MG, TGM-T210499-50MG, TGM-T210499-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MK-7337 is a high-affinity alpha-synuclein PET (positron emission tomography) ligand. Isotope-labeled MK-7337 serves as a PET tracer for imaging neurodegenerative diseases such as Parkinsons disease....
Molekulargewicht	455.52
Reinheit	99.13%
CAS Nummer	[3056154-69-6]
Formel	C24H25N9O
Target-Kategorie	Others