

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

Product Datasheet

RBN-2397, CAS [[2381037-82-5]] TGM-T12695

Artikelname	RBN-2397, CAS [[2381037-82-5]]
Artikelnummer	TGM-T12695
Hersteller Artikelnummer	T12695
Alternativnummer	TGM-T12695-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T12695-1MG,TGM-T12695-2MG,TGM-T12695-5MG,TGM-T12695-10MG,TGM-T12695-25MG,TGM-T12695-50MG,TGM-T12695-100MG,TGM-T12695-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	RBN-2397 is a potent, selective and orally active accross species NAD+ competitive PARP7 inhibitor with IC50 less than 3 nM....
Molekulargewicht	523.43
Reinheit	98.48%
CAS Nummer	[2381037-82-5]
Formel	C20H23F6N7O3
Target-Kategorie	PARP