

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

Product Datasheet

PARP7-IN-16 (free base), CAS [[2136325-05-6]] MCE-HY-156419A

Artikelname	PARP7-IN-16 (free base), CAS [[2136325-05-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-156419A
Hersteller Artikelnummer	HY-156419A
Alternativnummer	MCE-HY-156419A-5MG,MCE-HY-156419A-1MG,MCE-HY-156419A-10MMX1ML,MCE-HY-156419A-25MG,MCE-HY-156419A-10MG,MCE-HY-156419A-50MG,MCE-HY-156419A-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PARP7-IN-16 free base is the free base form of PARP7-IN-16 (HY-156419). PARP7-IN-16 free base is a selective and orally active inhibitor of PARP-1/2/7, with IC50s of 0.94, 0.87 and 0.21 nM, respectively. PARP7-IN-16 can be used for the research of br...
Molekulargewicht	466.50
Reinheit	99.98
CAS Nummer	[2136325-05-6]
Formel	C25H27FN4O4
Target-Kategorie	PARP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound