

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

Product Datasheet

GSK 366, CAS [[1953157-39-5]] MCE-HY-119171

Artikelname	GSK 366, CAS [[1953157-39-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-119171
Hersteller Artikelnummer	HY-119171
Alternativnummer	MCE-HY-119171-10MG,MCE-HY-119171-5MG,MCE-HY-119171-50MG,MCE-HY-119171-100MG,MCE-HY-119171-1MG,MCE-HY-119171-25MG,MCE-HY-119171-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GSK 366 is a type II kynurenine-3-monooxygenase (KMO) inhibitor with IC50 values of 2.3 nM and 0.7 nM for human KMO and P. fluorescens-KMO (Pf-KMO). GSK 366 binds to KMOs substrate site, prevents productive NADPH association, substrate binding, and F...
Molekulargewicht	361.78
Reinheit	99.80
CAS Nummer	[1953157-39-5]
Formel	C17H16CIN3O4
Target-Kategorie	KMO
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound