

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

Product Datasheet

BMS-984923, CAS [[1375752-78-5]] **MCE-HY-122559**

Artikelname	BMS-984923, CAS [[1375752-78-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-122559
Hersteller Artikelnummer	HY-122559
Alternativnummer	MCE-HY-122559-5MG,MCE-HY-122559-10MG,MCE-HY-122559-25MG,MCE-HY-122559-50MG,MCE-HY-122559-100MG,MCE-HY-122559-1MG,MCE-HY-122559-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BMS-984923, a potent mGluR5 silent allosteric modulator (SAM), with exquisite binding affinity (Ki = 0.6 nM), exhibits good oral bioavailability and BBB penetration. BMS-984923 potently inhibits the PrPC-mGluR5 interaction and prevents pathological A...
Molekulargewicht	374.82
Reinheit	99.50
CAS Nummer	[1375752-78-5]
Formel	C22H15ClN2O2
Target-Kategorie	mGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound