

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

Product Datasheet

BMS-192364, CAS [[202822-21-7]] MCE-HY-114865

Artikelname	BMS-192364, CAS [[202822-21-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-114865
Hersteller Artikelnummer	HY-114865
Alternativnummer	MCE-HY-114865-10MMX1ML,MCE-HY-114865-50MG,MCE-HY-114865-5MG,MCE-HY-114865-10MG,MCE-HY-114865-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BMS-192364 is targeting the Galpha-RGS interaction to produce an inactive Galpha-RGS complex. BMS-192364 reduces urinary bladder contraction and exert RGS-agonist properties by increasing the action of GAPs on Gq proteins. BMS-192364 inhibits calcium...
Molekulargewicht	355.70
Reinheit	99.01
CAS Nummer	[202822-21-7]
Formel	C15H9CIF3N3O2
Target-Kategorie	Calcium Channel,RGS Protein
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound