

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

Product Datasheet

GRK5-IN-2, CAS [[1642839-27-7]] MCE-HY-136561

Artikelname	GRK5-IN-2, CAS [[1642839-27-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-136561
Hersteller Artikelnummer	HY-136561
Alternativnummer	MCE-HY-136561-25MG,MCE-HY-136561-100MG,MCE-HY-136561-50MG,MCE-HY-136561-10MMX1ML,MCE-HY-136561-10MG,MCE-HY-136561-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GRK5-IN-2 (compound 707), a pyridine-based bicyclic compound, is a potent G-protein-coupled receptor kinase 5 (GRK5) inhibitor with an IC50 of 49.7 µM. GRK5-IN-2 regulates the expression and/or release of insulin and is useful for the metabolic disea...
Molekulargewicht	380.40
Reinheit	99.91
CAS Nummer	[1642839-27-7]
Formel	C20H20N4O4
Target-Kategorie	ERK,G Protein-coupled Receptor Kinase (GRK)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound