

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

Product Datasheet

VU 0365114, CAS [[1208222-39-2]] MCE-HY-107651

Artikelname	VU 0365114, CAS [[1208222-39-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-107651
Hersteller Artikelnummer	HY-107651
Alternativnummer	MCE-HY-107651-10MG,MCE-HY-107651-5MG,MCE-HY-107651-50MG,MCE-HY-107651-100MG,MCE-HY-107651-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VU 0365114 is a selective mAChR M5 positive allosteric modulator, with an EC50 of 2.7 μ M, and >30 μ M for M1, M2, M3 and M4 receptors. VU 0365114 increases insulin secretion stimulated by ACh in human beta-cells[1][2][3]....
Molekulargewicht	397.35
Reinheit	99.41
CAS Nummer	[1208222-39-2]
Formel	C22H14F3NO3
Target-Kategorie	mAChR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound