

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

Product Datasheet

VU-29, CAS [[890764-36-0]] MCE-HY-107508

Artikelname	VU-29, CAS [[890764-36-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-107508
Hersteller Artikelnummer	HY-107508
Alternativnummer	MCE-HY-107508-10MMX1ML,MCE-HY-107508-50MG,MCE-HY-107508-5MG,MCE-HY-107508-10MG,MCE-HY-107508-25MG,MCE-HY-107508-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VU-29 is a positive allosteric modulator of metabotropic glutamate 5 (mGlu5) receptor (EC50=9 nM and Ki=244 nM for rmGluR5). VU-29 is selective for mGluR5 relative to other mGluR subtypes (EC50: rmGluR1/rmGluR2=557 nM/1.5 µM, hmGluR4=154 nM)[1][2]....
Molekulargewicht	384.39
Reinheit	99.63
CAS Nummer	[890764-36-0]
Formel	C22H16N4O3
Target-Kategorie	mGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound