

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

Product Datasheet

VU0360172 (hydrochloride), CAS [[1309976-62-2]] MCE-HY-107504

Artikelname	VU0360172 (hydrochloride), CAS [[1309976-62-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-107504
Hersteller Artikelnummer	HY-107504
Alternativnummer	MCE-HY-107504-100MG,MCE-HY-107504-25MG,MCE-HY-107504-50MG,MCE-HY-107504-5MG,MCE-HY-107504-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VU0360172 hydrochloride is a potent and selective mGlu5 receptor positive allosteric modulator (PAM) with an EC50 value of 16 nM and a Ki of 195 nM, respectively. VU0360172 hydrochloride stimulates polyphosphoinositide (PI) hydrolysis in vivo, which ...
Molekulargewicht	330.78
Reinheit	98.94
CAS Nummer	[1309976-62-2]
Formel	C18H16ClFN2O
Target-Kategorie	mGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound