

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

Product Datasheet

VU 0240551, CAS [[893990-34-6]] MCE-HY-16689

Artikelname	VU 0240551, CAS [[893990-34-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-16689
Hersteller Artikelnummer	HY-16689
Alternativnummer	MCE-HY-16689-10MMX1ML,MCE-HY-16689-25MG,MCE-HY-16689-5MG,MCE-HY-16689-100MG,MCE-HY-16689-50MG,MCE-HY-16689-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VU 0240551 is a potent neuronal K-Cl cotransporter KCC2 inhibitor (IC50=560 nM) and is selective versus NKCC1. VU 0240551 also inhibits hERG and L-type Ca2+ channels. VU 0240551 attenuates GABA-induced hyperpolarization of P cells, produces a positiv...
Molekulargewicht	342.44
Reinheit	99.70
CAS Nummer	[893990-34-6]
Formel	C16H14N4OS2
Target-Kategorie	Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound