

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

Product Datasheet

NF449 (octasodium), CAS [[627034-85-9]] MCE-HY-112461A

Artikelname	NF449 (octasodium), CAS [[627034-85-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-112461A
Hersteller Artikelnummer	HY-112461A
Alternativnummer	MCE-HY-112461A-5MG,MCE-HY-112461A-100MG,MCE-HY-112461A-10MG,MCE-HY-112461A-25MG,MCE-HY-112461A-1MG,MCE-HY-112461A-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NF449 octasodium is a highly potent P2X1 receptor antagonist, with IC50s of 0.28, 0.69, and 120 nM for rP2X1, rP2X1+5, P2X2+3, respectively. NF449 octasodium is a Galpha-selective G Protein antagonist. NF449 octasodium suppresses the rate of GTP[gam...
Molekulargewicht	1505.09
Reinheit	99
CAS Nummer	[627034-85-9]
Formel	C41H24N6Na8O29S8
Target-Kategorie	P2X Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound