

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

Product Datasheet

TNP-ATP (tetrasodium) Preis auf Anfrage MCE-HY-137610A

Artikelname	TNP-ATP (tetrasodium) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-137610A
Hersteller Artikelnummer	HY-137610A
Alternativnummer	MCE-HY-137610A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TNP-ATP is an antagonist of purinergic P2Y1, P2X3, and P2X2/3 receptors (IC50 = 6, 0.9, and 7 nM, respectively, in HEK293 cells expressing human receptors). TNP-ATP reduces acetate-induced calcium flux in 1321N1 cells expressing P2X3 and P2X2/3 recep...
Molekulargewicht	806.20
Formel	C16H13N8Na4O19P3
Target-Kategorie	P2X Receptor,P2Y Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1