

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

Product Datasheet

GSK1370319A, CAS [[1001389-31-6]] Preis auf Anfrage MCE-HY-165557

Artikelname	GSK1370319A, CAS [[1001389-31-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-165557
Hersteller Artikelnummer	HY-165557
Alternativnummer	MCE-HY-165557-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GSK1370319A (compound 1a) is a human P2X7 receptor inhibitor with an IC50 of 474 nM and a Ki of 176 nM. GSK1370319A inhibits the production of IL-1beta, reduces the generation of reactive oxygen species (ROS), and increases the survival rate of macro...
Molekulargewicht	301.17
CAS Nummer	[1001389-31-6]
Formel	C13H14Cl2N2O2
Target-Kategorie	P2X Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound