

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

Product Datasheet

SMW139, CAS [[2133010-38-3]] Preis auf Anfrage TGM-T206318

Artikelname	SMW139, CAS [[2133010-38-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T206318
Hersteller Artikelnummer	T206318
Alternativnummer	TGM-T206318-10MG,TGM-T206318-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SMW139 is a selective allosteric antagonist of the P2X7 receptor, exhibiting a Ki value of 32 nM for human P2X7R. In rat liver microsomes, its half-life is 47 minutes. SMW139 is applicable in research related to inflammation, Alzheimers disease, and ...
Molekulargewicht	387.824
CAS Nummer	[2133010-38-3]
Formel	C19H21CIF3NO2
Target-Kategorie	P2X Receptor Interleukin