

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

Product Datasheet

Adenosine receptor antagonist 6, CAS [[2913578-04-6]] Preis auf Anfrage TGM-T211993

Artikelname	Adenosine receptor antagonist 6, CAS [[2913578-04-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T211993
Hersteller Artikelnummer	T211993
Alternativnummer	TGM-T211993-10MG,TGM-T211993-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Adenosine receptor antagonist 6 is an orally active, selective (S)-enantiomer compound that acts as an A2A adenosine receptor (A2AAR) antagonist. It binds to the A2A adenosine receptor with a Ki value of 19.18 nM. This antagonist inhibits cAMP produc...
Molekulargewicht	332.36
CAS Nummer	[2913578-04-6]
Formel	C18H16N6O
Target-Kategorie	Adenosine Receptor Interleukin Cytochromes P450 IFNAR