

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

Product Datasheet

Xanthine amine congener dihydrochloride, CAS [[1962928-23-9]] TGM-T39387

Artikelname	Xanthine amine congener dihydrochloride, CAS [[1962928-23-9]]
Artikelnummer	TGM-T39387
Hersteller Artikelnummer	T39387
Alternativnummer	TGM-T39387-10MG, TGM-T39387-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Xanthine amine congener dihydrochloride (XAC dihydrochloride), a potent antagonist for both Adenosine A1 and A2 receptors with IC50 values of 1.8 nM for A1 and 114 nM for A2, also functions as a convulsant agent in mouse models....
Molekulargewicht	501.41
CAS Nummer	[1962928-23-9]
Formel	C21H30Cl2N6O4
Target-Kategorie	Adenosine Receptor Others