

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]] Preis auf Anfrage MCE-HY-110303

Artikelname	Xanthine amine congener (dihydrochloride), CAS [[1962928-23-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-110303
Hersteller Artikelnummer	HY-110303
Alternativnummer	MCE-HY-110303-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Xanthine amine congener dihydrochloride (XAC dihydrochloride) is a potent Adenosine A1 receptor and A2 receptor antagonist with IC50 values of 1.8 and 114 nM, respectively. Xanthine amine congener acts as a convulsant agent in mice model[1]....
Molekulargewicht	501.41
CAS Nummer	[1962928-23-9]
Formel	C21H30Cl2N6O4
Target-Kategorie	Adenosine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound