

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

Product Datasheet

JNJ-9350, CAS [[326923-09-5]] Preis auf Anfrage TGM-T73407

Artikelname	JNJ-9350, CAS [[326923-09-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T73407
Hersteller Artikelnummer	T73407
Alternativnummer	TGM-T73407-25MG,TGM-T73407-50MG,TGM-T73407-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JNJ-9350 is a chemical probe that effectively inhibits spermine oxidase (SMOX) with an IC50 of 0.01 μ M, it also inhibits polyamine oxidase (PAO) with an IC50 of 0.79 μ M, and can be applied to tumor research....
Molekulargewicht	422.48
Reinheit	98.56%
CAS Nummer	[326923-09-5]
Formel	C25H22N6O
Target-Kategorie	Histone Demethylase