

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

Product Datasheet

CAN508, CAS [[140651-18-9]] TGM-T8796

Artikelname	CAN508, CAS [[140651-18-9]]
Artikelnummer	TGM-T8796
Hersteller Artikelnummer	T8796
Alternativnummer	TGM-T8796-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T8796-5MG,TGM-T8796-10MG,TGM-T8796-25MG,TGM-T8796-50MG,TGM-T8796-100MG,TGM-T8796-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CAN508 is a potent ATP-competitive CDK9/cyclin T1 inhibitor with an IC50 of 0.35 µM. It also competitively inhibits Cdk2-cyclin E with respect to ATP, with Ki and IC50 values of 13.3 µM and 20 µM, respectively. CAN508 exhibits a 38-fold selectivity f...
Molekulargewicht	218.22
Reinheit	98.65%
CAS Nummer	[140651-18-9]
Formel	C9H10N6O
Target-Kategorie	CDK