

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

Product Datasheet

BRD-4592, CAS [[2119598-24-0]] Preis auf Anfrage TGM-T206428

Artikelname	BRD-4592, CAS [[2119598-24-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T206428
Hersteller Artikelnummer	T206428
Alternativnummer	TGM-T206428-10MG,TGM-T206428-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BRD-4592 is an allosteric inhibitor targeting tryptophan synthase (TrpAB) of Mycobacterium tuberculosis. It binds at the alpha-beta subunit interface of TrpAB, with an IC50 of 70.9 nM for the alpha subunit and 22.6 nM for the beta subunit....
Molekulargewicht	282.312
CAS Nummer	[2119598-24-0]
Formel	C17H15FN2O
Target-Kategorie	Antibacterial