

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

Product Datasheet

I-BET567, CAS [[1887237-54-8]] MCE-HY-142520

Artikelname	I-BET567, CAS [[1887237-54-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-142520
Hersteller Artikelnummer	HY-142520
Alternativnummer	MCE-HY-142520-5MG,MCE-HY-142520-10MG,MCE-HY-142520-25MG,MCE-HY-142520-100MG,MCE-HY-142520-10MMX1ML,MCE-HY-142520-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	I-BET567 is a potent and orally active inhibitor of pan-BET candidate with pIC50s of 6.9 and 7.2 for BRD4 BD1 and BD2, respectively. I-BET567 has been demonstrated efficacy in mouse models of oncology and inflammation[1]....
Molekulargewicht	359.81
Reinheit	99.49
CAS Nummer	[1887237-54-8]
Formel	C17H18ClN5O2
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound