

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

Product Datasheet

Tazemetostat, CAS [[1403254-99-8]] FBM-10-4032

Artikelname	Tazemetostat, CAS [[1403254-99-8]]
Artikelnummer	FBM-10-4032
Hersteller Artikelnummer	10-4032
Alternativnummer	FBM-10-4032-5MG,FBM-10-4032-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EZH2 inhibitor...
Molekulargewicht	572.75
Reinheit	98%, NMR (Conforms)
Formulierung	Off-white solid
CAS Nummer	[1403254-99-8]
Formel	C34H44N4O4
Anwendungsbeschreibung	Tazemetostat is a potent ($K_i = 2.5\text{nM}$ wild type human PRC2-containing) and selective SAM-competitive inhibitor of the lysine methyltransferase EZH2.1 Tazemetostat displayed strong antiproliferative effects against SMARCB1-deleted malignant rhabdoid tumor