

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

Product Datasheet

EPI-7170, CAS [[2139288-26-7]] MCE-HY-150102

Artikelname	EPI-7170, CAS [[2139288-26-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-150102
Hersteller Artikelnummer	HY-150102
Alternativnummer	MCE-HY-150102-50MG,MCE-HY-150102-100MG,MCE-HY-150102-25MG,MCE-HY-150102-10MG,MCE-HY-150102-5MG,MCE-HY-150102-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EPI-7170, a ralaniten analogue, is a potent androgen receptor N-terminal structural domain antagonist that blocks the transcriptional activity of full-length AR (FL-AR) and AR splice variants (AR-Vs). EPI-7170 has antitumor effects against enzalutami...
Molekulargewicht	540.88
Reinheit	99.86
CAS Nummer	[2139288-26-7]
Formel	C22H28Cl3NO6S
Target-Kategorie	Androgen Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound