

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

Product Datasheet

SC428, CAS [[1898232-70-6]] MCE-HY-164373

Artikelname	SC428, CAS [[1898232-70-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-164373
Hersteller Artikelnummer	HY-164373
Alternativnummer	MCE-HY-164373-50MG,MCE-HY-164373-25MG,MCE-HY-164373-10MG,MCE-HY-164373-100MG,MCE-HY-164373-1MG,MCE-HY-164373-10MMX1ML,MCE-HY-164373-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SC428 is an androgen receptor (AR) inhibitor that targets the N-terminal domain. SC428 potently decrease the transactivation of (AR)-V7, (AR)v567es, as well as full-length (AR) (AR-FL) and its LBD mutants, substantially. SC428 inhibits androgen-sti...
Molekulargewicht	337.32
Reinheit	98
CAS Nummer	[1898232-70-6]
Formel	C15H10F3N3OS
Target-Kategorie	Androgen Receptor,Apoptosis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound