

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

Product Datasheet

AZ3137, CAS [[2960179-55-7]] MCE-HY-162702

Artikelname	AZ3137, CAS [[2960179-55-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-162702
Hersteller Artikelnummer	HY-162702
Alternativnummer	MCE-HY-162702-5MG,MCE-HY-162702-25MG,MCE-HY-162702-10MMX1ML,MCE-HY-162702-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AZ'3137 is an orally active PROTAC-type androgen receptor (AR) degrader with a DC50 value of 22 nM. AZ'3137 can degrade L702H mutant AR (DC50 of 92 nM). AZ3137 can inhibit cell proliferation of LNCaP, with a GI50 value of 74 nM. AZ3137 can inhibit AR...
Molekulargewicht	801.87
Reinheit	99.90
CAS Nummer	[2960179-55-7]
Formel	C43H47F4N7O4
Target-Kategorie	Androgen Receptor,PROTACs
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound