

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

Product Datasheet

CSRM617 (hydrochloride), CAS [[1353749-74-2]] MCE-HY-122611A

Artikelname	CSRM617 (hydrochloride), CAS [[1353749-74-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-122611A
Hersteller Artikelnummer	HY-122611A
Alternativnummer	MCE-HY-122611A-50MG,MCE-HY-122611A-25MG,MCE-HY-122611A-100MG,MCE-HY-122611A-10MG,MCE-HY-122611A-5MG,MCE-HY-122611A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CSRM617 hydrochloride is a selective small-molecule inhibitor of the transcription factor ONECUT2 (OC2, a master regulator of androgen receptor) with a Kd of 7.43 uM in SPR assays, binding to OC2-HOX domain directly. CSRM617 hydrochloride induces apo...
Molekulargewicht	291.69
Reinheit	99.97
CAS Nummer	[1353749-74-2]
Formel	C10H14ClN3O5
Target-Kategorie	Androgen Receptor,Apoptosis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound