

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

Product Datasheet

XL177A, CAS [[2417089-74-6]] **MCE-HY-138794**

Artikelname	XL177A, CAS [[2417089-74-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-138794
Hersteller Artikelnummer	HY-138794
Alternativnummer	MCE-HY-138794-25MG,MCE-HY-138794-50MG,MCE-HY-138794-100MG,MCE-HY-138794-1MG,MCE-HY-138794-10MMX1ML,MCE-HY-138794-5MG,MCE-HY-138794-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	XL177A is a covalent USP7 inhibitor that blocks the deubiquitinase activity of USP7. XL177A destabilizes non-canonical PRC1 complexes or KDM6A and reduces chromatin deposition of H2AK119Ub, thereby relieving the repression of neuronal differentiation...
Molekulargewicht	861.47
Reinheit	99.60
CAS Nummer	[2417089-74-6]
Formel	C48H57ClN8O5
Target-Kategorie	Deubiquitinase,Histone Demethylase,SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound