

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

Product Datasheet

MS8709, CAS [[3060730-06-2]] MCE-HY-162362

Artikelname	MS8709, CAS [[3060730-06-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-162362
Hersteller Artikelnummer	HY-162362
Alternativnummer	MCE-HY-162362-25MG,MCE-HY-162362-5MG,MCE-HY-162362-1MG,MCE-HY-162362-10MG,MCE-HY-162362-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MS8709 (compound 10), a potential anticancer therapeutic, is a first-in-class G9a/GLP PROTAC degrader. MS8709 is based on G9a/GLP inhibitor UNC0642 and recruits the von Hippel Lindau (VHL) E3 ligase (Red: G9a/GLP inhibitor UNC0642, Blue: VHL ligand, ...
Molekulargewicht	1200.57
Reinheit	99.87
CAS Nummer	[3060730-06-2]
Formel	C64H95F2N11O7S
Target-Kategorie	GLP Receptor,PROTACs
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1