

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

Product Datasheet

MS-8709, CAS [[3060730-06-2]] TGM-T202458

Artikelname	MS-8709, CAS [[3060730-06-2]]
Artikelnummer	TGM-T202458
Hersteller Artikelnummer	T202458
Alternativnummer	TGM-T202458-1MG, TGM-T202458-5MG, TGM-T202458-10MG, TGM-T202458-25MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MS-8709 is a potent and selective G9a/GLP PROTAC Degradere with a DC50(G9a) of 274 nM and a DC50(GLP) of 260 nM. It induces G9a/GLP protein degradation in a concentration-dependent and time-dependent manner via the ubiquitin-proteasome system, without...
Molekulargewicht	1200.57
Reinheit	99.98%
CAS Nummer	[3060730-06-2]
Formel	C64H95F2N11O7S
Target-Kategorie	Histone Methyltransferase PROTACs