

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

Product Datasheet

GBM CSCs-IN-1, CAS [[3080542-96-4]] Preis auf Anfrage MCE-HY-161946

Artikelname	GBM CSCs-IN-1, CAS [[3080542-96-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-161946
Hersteller Artikelnummer	HY-161946
Alternativnummer	MCE-HY-161946-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GBM CSCs-IN-1 (Compound (-)-20), a derivative of rocaglate, is a potent inhibitor of glioblastoma stem cells (GBM CSCs) with an EC50 of 45 nM, functioning by targeting the RNA helicase DDX3. Furthermore, GBM CSCs-IN-1 is also capable of inducing apop...
Molekulargewicht	633.51
CAS Nummer	[3080542-96-4]
Formel	C28H29BrN2O8S
Target-Kategorie	Apoptosis,DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound