

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

Product Datasheet

JH-RE-06, CAS [[1361227-90-8]] MCE-HY-126214

Artikelname	JH-RE-06, CAS [[1361227-90-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-126214
Hersteller Artikelnummer	HY-126214
Alternativnummer	MCE-HY-126214-10MG,MCE-HY-126214-100MG,MCE-HY-126214-25MG,MCE-HY-126214-10MMX1ML,MCE-HY-126214-50MG,MCE-HY-126214-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JH-RE-06, a potent REV1-REV7 interface inhibitor (IC50=0.78 μ M, Kd=0.42 μ M), targets REV1 that interacts with the REV7 subunit of POLzeta. JH-RE-06 disrupts mutagenic translesion synthesis (TLS) by preventing recruitment of mutagenic POLzeta. JH-RE-0...
Molekulargewicht	468.72
Reinheit	99.87
CAS Nummer	[1361227-90-8]
Formel	C20H16Cl3N3O4
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound