

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

Product Datasheet

REV7/REV3L-IN-1, CAS [[1979192-13-6]] MCE-HY-100468

Artikelname	REV7/REV3L-IN-1, CAS [[1979192-13-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-100468
Hersteller Artikelnummer	HY-100468
Alternativnummer	MCE-HY-100468-25MG,MCE-HY-100468-10MMX1ML,MCE-HY-100468-10MG,MCE-HY-100468-50MG,MCE-HY-100468-5MG,MCE-HY-100468-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	REV7/REV3L-IN-1 is a REV7/REV3L interaction inhibitor with an IC50 of 78 µM, which directly binds to REV7 in nuclear magnetic resonance analyses, and inhibits the reactivation of a reporter plasmid containing an interstrand crosslink (ICL) in between...
Molekulargewicht	371.45
Reinheit	98.26
CAS Nummer	[1979192-13-6]
Formel	C19H21N3O3S
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound