

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

Product Datasheet

WRN-IN-24, CAS [[3113010-46-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-181562

Artikelname	WRN-IN-24, CAS [[3113010-46-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-181562
Hersteller Artikelnummer	HY-181562
Alternativnummer	MCE-HY-181562-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	WRN-IN-24 is an orally active allosteric covalent Werner syndrome helicase (WRN) inhibitor with an IC50 of 201 nM. WRN-IN-24 binds to a novel allosteric cavity, forms an additional hydrogen bond with K894, and functionally inhibits WRN activity. WRN-...
Molekulargewicht	603.63
CAS Nummer	[3113010-46-8]
Formel	C24H28F3N5O6S2
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound