

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

Product Datasheet

PNR-7-02, CAS [[1633660-76-0]] MCE-HY-117664

Artikelname	PNR-7-02, CAS [[1633660-76-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-117664
Hersteller Artikelnummer	HY-117664
Alternativnummer	MCE-HY-117664-10MG,MCE-HY-117664-25MG,MCE-HY-117664-5MG,MCE-HY-117664-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PNR-7-02 inhibits Pol eta function with an IC50 value of near 8 μ M, which binds to the little finger domain. PNR-7-02 is also an inhibitor against hRev1 and hpol lambda (lambda). PNR-7-02 acts synergistically with Cisplatin (HY-17394) to kill chronic...
Molekulargewicht	445.92
Reinheit	98
CAS Nummer	[1633660-76-0]
Formel	C24H16ClN3O2S
Target-Kategorie	Reverse Transcriptase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound