

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

Product Datasheet

CHK1-IN-7, CAS [[838823-31-7]] MCE-HY-103367

Artikelname	CHK1-IN-7, CAS [[838823-31-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-103367
Hersteller Artikelnummer	HY-103367
Alternativnummer	MCE-HY-103367-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CHK1-IN-7 (Compound 10c) is a potent human CHK1 inhibitor. CHK1-IN-7 shows no single agent effect, potentiates the antiproliferative effect of Gemcitabine HY-17026 in both prostate and breast cancer cell lines. CHK1-IN-7 can be used for the research ...
Molekulargewicht	412.48
Reinheit	98
CAS Nummer	[838823-31-7]
Formel	C ₂₅ H ₂₄ N ₄ O ₂
Target-Kategorie	Checkpoint Kinase (Chk)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1