

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

Product Datasheet

ATM Inhibitor-10, CAS [[1941214-06-7]] MCE-HY-118911

Artikelname	ATM Inhibitor-10, CAS [[1941214-06-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-118911
Hersteller Artikelnummer	HY-118911
Alternativnummer	MCE-HY-118911-50MG,MCE-HY-118911-10MG,MCE-HY-118911-25MG,MCE-HY-118911-100MG,MCE-HY-118911-10MMX1ML,MCE-HY-118911-5MG,MCE-HY-118911-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ATM Inhibitor-10 (compound 74), a 3-quinoline carboxamide, is a highly selective and orally active ATM inhibitor (IC50: 0.6 nM). ATM Inhibitor-10 has anti-tumor activity in SW620 xenograft models. ATM Inhibitor-10 is synergistic with Top I inhibitors...
Molekulargewicht	434.47
Reinheit	98.7
CAS Nummer	[1941214-06-7]
Formel	C23H23FN6O2
Target-Kategorie	ATM/ATR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1