

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

Product Datasheet

EGFR/microtubule-IN-1, CAS [[1970269-96-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-161145

Artikelname	EGFR/microtubule-IN-1, CAS [[1970269-96-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-161145
Hersteller Artikelnummer	HY-161145
Alternativnummer	MCE-HY-161145-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EGFR/microtubule-IN-1 (Compound 10c) is a dual inhibitor targeting EGFR and tubulin. The IC50 for inhibiting EGFR is 10.66 nM. EGFR/microtubule-IN-1 can reduce the phosphorylation levels of EGFR, AKT and ERK, hinder tubulin polymerization, and induce...
Molekulargewicht	492.32
CAS Nummer	[1970269-96-5]
Formel	C23H18BrN5O3
Target-Kategorie	Apoptosis,EGFR,Microtubule/Tubulin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound