

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

Product Datasheet

EGFR-IN-108 (chloride) Preis auf Anfrage MCE-HY-163402

Artikelname	EGFR-IN-108 (chloride) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-163402
Hersteller Artikelnummer	HY-163402
Alternativnummer	MCE-HY-163402-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EGFR-IN-108 chloride (Compound Ru3S) is an EGFR inhibitor with an IC50 value of 5.8 nM for hEGFR. EGFR-IN-108 chloride induces apoptosis and has anti-proliferative activity against cancer cells. EGFR-IN-108 chloride also has anti-angiogenic effects[1...
Molekulargewicht	1005.28
Formel	C45H40Cl3F3N8O3Ru
Target-Kategorie	Apoptosis,EGFR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound