

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

Product Datasheet

RUNX-IN-2, CAS [[2893777-88-1]] Preis auf Anfrage TGM-T79665

Artikelname	RUNX-IN-2, CAS [[2893777-88-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T79665
Hersteller Artikelnummer	T79665
Alternativnummer	TGM-T79665-5MG,TGM-T79665-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	RUNX-IN-2 (Compound Conjugate 3) covalently attaches to RUNX-binding sequences, preventing RUNX proteins from associating with their targets, thereby inhibiting cancer cell proliferation and inducing p53-dependent apoptosis. Furthermore, RUNX-IN-2 su...
Molekulargewicht	1524.52
CAS Nummer	[2893777-88-1]
Formel	C71H88Cl2N24O11
Target-Kategorie	Apoptosis