

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

Product Datasheet

SMO-IN-2, CAS [[1822355-27-0]] MCE-HY-150564

Artikelname	SMO-IN-2, CAS [[1822355-27-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-150564
Hersteller Artikelnummer	HY-150564
Alternativnummer	MCE-HY-150564-5MG, MCE-HY-150564-1MG, MCE-HY-150564-25MG, MCE-HY-150564-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SMO-IN-2 (compound 1) is a potent smoothened (SMO) inhibitor with an IC50 value of 123.4 nM for hedgehog (Hh) signaling pathway. SMO-IN-2 has antiproliferative activity against human medulloblastoma cell line Daoy. Anticancer activity[1]....
Molekulargewicht	503.49
Reinheit	98.12
CAS Nummer	[1822355-27-0]
Formel	C25H25F4N5O2
Target-Kategorie	Hedgehog, Smo
Anwendungsbeschreibung	Reference compound