

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

Product Datasheet

SP-96, CAS [[2682114-54-9]] TGM-T41256

Artikelname	SP-96, CAS [[2682114-54-9]]
Artikelnummer	TGM-T41256
Hersteller Artikelnummer	T41256
Alternativnummer	TGM-T41256-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T41256-1MG,TGM-T41256-5MG,TGM-T41256-10MG,TGM-T41256-25MG,TGM-T41256-50MG,TGM-T41256-100MG,TGM-T41256-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SP-96 is a highly effective and selective inhibitor of Aurora B with an IC50 of 0.316 nM. SP-96 shows selective growth inhibition in NCI60 screening, including MDA-MD-468 (GI50=107 nM). SP-96 can be used in triple negative breast cancer studies....
Molekulargewicht	453.47
Reinheit	99.52%
CAS Nummer	[2682114-54-9]
Formel	C25H20FN7O
Target-Kategorie	Aurora Kinase