

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

Product Datasheet

PIK-75 hydrochloride, CAS [[372196-77-5]] TGM-T2287

Artikelname	PIK-75 hydrochloride, CAS [[372196-77-5]]
Artikelnummer	TGM-T2287
Hersteller Artikelnummer	T2287
Alternativnummer	TGM-T2287-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T2287-5MG,TGM-T2287-10MG,TGM-T2287-25MG,TGM-T2287-50MG,TGM-T2287-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PIK-75 hydrochloride (PIK-75 HCl) is a p110alpha inhibitor with IC50 of 5.8 nM (200-fold more potently than p110beta), isoform-specific mutants at Ser773, and also potently inhibits DNA-PK with IC50 of 2 nM in cell-free assays....
Molekulargewicht	488.74
Reinheit	98.00%
CAS Nummer	[372196-77-5]
Formel	C16H14BrN5O4SHCl
Target-Kategorie	PI3K Apoptosis DNA-PK