

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

Product Datasheet

ALK-IN-29 Preis auf Anfrage TGM-T201303

Artikelname	ALK-IN-29 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T201303
Hersteller Artikelnummer	T201303
Alternativnummer	TGM-T201303-10MG,TGM-T201303-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ALK-IN-29 (compound 4c) exhibits inhibitory effects on tyrosine protein kinases such as ALK, CDK2/CyclinE1, and FAK, with the strongest inhibition observed against ALK kinase, displaying a 40.63% inhibition rate at a concentration of 10 µM. ALK-IN-29...
Molekulargewicht	457.58
Formel	C29H32FN3O
Target-Kategorie	FAK ALK CDK