

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

## Product Datasheet

### RET-IN-23, CAS [[2479961-46-9]] TGM-T79099

Artikelname	RET-IN-23, CAS [[2479961-46-9]]
Artikelnummer	TGM-T79099
Hersteller Artikelnummer	T79099
Alternativnummer	TGM-T79099-25MG,TGM-T79099-50MG,TGM-T79099-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	RET-IN-23 (compound 17) is a potent, orally active inhibitor of RET, displaying IC50 values of 1.32 nM for RET-WT, 2.50 nM for RET-CCDC6, 6.54 nM for RET-V804L, 1.03 nM for RET-V804M, and 1.47 nM for RET-M918T. The compound demonstrates significant a...
Molekulargewicht	537.59
CAS Nummer	[2479961-46-9]
Formel	C28H28FN11
Target-Kategorie	Others