

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

Product Datasheet

DN-1289 **TGM-T73457**

Artikelname	DN-1289
Artikelnummer	TGM-T73457
Hersteller Artikelnummer	T73457
Alternativnummer	TGM-T73457-1MG, TGM-T73457-5MG, TGM-T73457-10MG, TGM-T73457-25MG, TGM-T73457-50MG, TGM-T73457-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DN-1289 is an orally available, blood-brain barrier-crossing, selective and potent inhibitor with an IC50 value of 17 nM for di-leucine zipper kinase (DLK) and 40 nM for leucine zipper-bearing kinase (LZK).DN-1289 significantly inhibited optic nerve ...
Molekulargewicht	441.38
Formel	C18H19F4N7O2
Target-Kategorie	DNA Alkylation