

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

Product Datasheet

M 1145 acetate TGM-TP1991L

Artikelname	M 1145 acetate
Artikelnummer	TGM-TP1991L
Hersteller Artikelnummer	TP1991L
Alternativnummer	TGM-TP1991L-1MG,TGM-TP1991L-5MG,TGM-TP1991L-10MG,TGM-TP1991L-25MG,TGM-TP1991L-50MG,TGM-TP1991L-100MG,TGM-TP1991L-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	M1145 acetate, a chimeric peptide, is a selective galanin receptor type 2 (GAL2) agonist, with a Ki of 6.55 nM. M1145 acetate shows more than 90-fold higher affinity for GAL2 over GAL1 (Ki=587 nM) and a 76-fold higher affinity over GalR3 (Ki=497 nM)....
Molekulargewicht	2834.28
Reinheit	99.10%
Formel	C130H209N37O34
Target-Kategorie	Neuropeptide Y Receptor