

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 K_i of 6.55 nM. M1145 acetate shows more than 90-fold higher affinity for GAL2 over GAL1 ($K_i=587$ nM) and a 76-fold higher affinity over GalR3 ($K_i=497$ nM)....
Molekulargewicht	2834.28
Reinheit	99.10%
Formel	C130H209N37O34
Target-Kategorie	Neuropeptide Y Receptor