

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

Product Datasheet

d[Cha4]-AVP acetate(500170-27-4 free base), CAS [[TP2082L]] TGM-TP2082L

Artikelname	d[Cha4]-AVP acetate(500170-27-4 free base), CAS [[TP2082L]]
Artikelnummer	TGM-TP2082L
Hersteller Artikelnummer	TP2082L
Alternativnummer	TGM-TP2082L-1MG,TGM-TP2082L-5MG,TGM-TP2082L-10MG,TGM-TP2082L-25MG,TGM-TP2082L-50MG,TGM-TP2082L-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	d[Cha4]-AVP acetate is a potent and selective human vasopressin V1B receptor agonist (Ki values are 1.2, 151, 240 and 750 nM for V1B, V1A, Oxytocin and V2 receptors respectively). Stimulates ACTH and corticosterone secretion and exhibits negligible v...
Molekulargewicht	1154.37
CAS Nummer	[TP2082L]
Formel	C52H75N13O13S2