

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

Product Datasheet

LMN-NKA acetate TGM-T76426L

Artikelname	LMN-NKA acetate
Artikelnummer	TGM-T76426L
Hersteller Artikelnummer	T76426L
Alternativnummer	TGM-T76426L-1MG,TGM-T76426L-5MG,TGM-T76426L-10MG,TGM-T76426L-25MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	LMN-NKA acetate is a modified Neurokinin A (4-10) and selective NK2R (Neurokinin 2 receptor) agonist that induces bladder contraction and urination/defecation in rats, and can be used for studying smooth muscle contraction....
Molekulargewicht	865.03
Formel	C41H68N8O12
Target-Kategorie	Neurokinin receptor