

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

Product Datasheet

GnRH Associated Peptide (1-13) Acetate(human) TGM-T21649L

Artikelname	GnRH Associated Peptide (1-13) Acetate(human)
Artikelnummer	TGM-T21649L
Hersteller Artikelnummer	T21649L
Alternativnummer	TGM-T21649L-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T21649L-5MG, TGM-T21649L-10MG, TGM-T21649L-25MG, TGM-T21649L-50MG, TGM-T21649L-100MG, TGM-T21649L-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GnRH Associated Peptide (GAP) (1-13), human Acetate was found to be a potent inhibitor of prolactin secretion and to stimulate the release of gonadotropins. Active immunization with peptides corresponding to GAP sequences led to greatly increased pro...
Molekulargewicht	1552.63
Reinheit	95.70%
Formel	C67H105N15O27
Target-Kategorie	Others