

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

## Product Datasheet

### **[Lys5,MeLeu9,Nle10]-NKA(4-10), CAS [[137565-28-7]] TGM-TP1883**

Artikelname	[Lys5,MeLeu9,Nle10]-NKA(4-10), CAS [[137565-28-7]]
Artikelnummer	TGM-TP1883
Hersteller Artikelnummer	TP1883
Alternativnummer	TGM-TP1883-1MG,TGM-TP1883-5MG,TGM-TP1883-10MG,TGM-TP1883-25MG,TGM-TP1883-50MG,TGM-TP1883-100MG,TGM-TP1883-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Highly selective and potent NK2 receptor agonist (IC50 = 6.1 nM). Induces contraction of the rat fundus and bladder (EC50 values are 117 and 10 nM respectively)....
Molekulargewicht	803.99
Reinheit	>99.99%
CAS Nummer	[137565-28-7]
Formel	C39H65N9O9
Target-Kategorie	Neurokinin receptor