

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

## Product Datasheet

### Avexitide, CAS [[133514-43-9]] TGM-TP2100

Artikelname	Avexitide, CAS [[133514-43-9]]
Artikelnummer	TGM-TP2100
Hersteller Artikelnummer	TP2100
Alternativnummer	TGM-TP2100-1MG,TGM-TP2100-5MG,TGM-TP2100-10MG,TGM-TP2100-25MG,TGM-TP2100-50MG,TGM-TP2100-100MG,TGM-TP2100-500UG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Avexitide (Exendin-3(9-39)amide) is a specific, competitive GLP-1 receptor antagonist (Ki = 0.36 nM). Avexitide binds to the GLP-1 receptor (GLP-1R) with high affinity (Kd = 0.42 nM), blocking the interaction between endogenous GLP-1 and the receptor...
Molekulargewicht	3369.76
Reinheit	98.00%
CAS Nummer	[133514-43-9]
Formel	C149H234N40O47S
Target-Kategorie	Glucagon Receptor