

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

## Product Datasheet

### alpha-Conotoxin MII acetate, CAS [[TP2063L]] TGM-TP2063L

Artikelname	alpha-Conotoxin MII acetate, CAS [[TP2063L]]
Artikelnummer	TGM-TP2063L
Hersteller Artikelnummer	TP2063L
Alternativnummer	TGM-TP2063L-1MG,TGM-TP2063L-5MG,TGM-TP2063L-10MG,TGM-TP2063L-25MG,TGM-TP2063L-50MG,TGM-TP2063L-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	alpha-Conotoxin MII acetate is a 16-amino acid peptide from the venom of the marine snail Conus magus. alpha-Conotoxin MII acetate potently blocks nicotinic acetylcholine receptors composed of alpha3beta2 subunits, with an IC50 of 0.5 nM. alpha-Conot...
Molekulargewicht	1770.99
CAS Nummer	[TP2063L]
Formel	C69H107N23O24S4
Target-Kategorie	alpha-Conotoxin MII acetate (175735-93-0 Free base)