

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

Product Datasheet

Pep2m, myristoylated acetate, CAS [[TP1945L1]] TGM-TP1945L1

Artikelname	Pep2m, myristoylated acetate, CAS [[TP1945L1]]
Artikelnummer	TGM-TP1945L1
Hersteller Artikelnummer	TP1945L1
Alternativnummer	TGM-TP1945L1-1MG,TGM-TP1945L1-5MG,TGM-TP1945L1-10MG,TGM-TP1945L1-25MG,TGM-TP1945L1-50MG,TGM-TP1945L1-100MG,TGM-TP1945L1-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Pep2m, myristoylated acetate is a Cell-permeable, myristoylated form of pep2m. Peptide inhibitor of the interaction between the C-terminus of the GluA2 (AMPA receptor) subunit and N-ethylmaleimide-sensitive fusion protein (NSF), a protein that regula...
Molekulargewicht	1443.96
CAS Nummer	[TP1945L1]
Formel	C65H122N18O16S
Target-Kategorie	Pep2m, myristoylated acetate(1423381-07-0 free base)