

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

Product Datasheet

Autocamtide-2-related inhibitory peptide, myristoylated TFA Preis auf Anfrage TGM-T75737

Artikelname	Autocamtide-2-related inhibitory peptide, myristoylated TFA Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T75737
Hersteller Artikelnummer	T75737
Alternativnummer	TGM-T75737-5MG,TGM-T75737-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Myristoylated Autocamtide-2-related inhibitory peptide, trifluoroacetic acid (TFA) form, is a potent and highly specific inhibitor of CaMKII, exhibiting an IC50 of 40 nM [1]. This compound constitutes the myristoylated variant of Autocamtide-2-relate...
Molekulargewicht	1822.12
Formel	C78H142N22O20.C2HF3O2
Target-Kategorie	CaMK Autophagy