

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

Product Datasheet

GSNKSKPK-NH2 (TFA) MCE-HY-P6028A

Artikelname	GSNKSKPK-NH2 (TFA)
Artikelnummer	MCE-HY-P6028A
Hersteller Artikelnummer	HY-P6028A
Alternativnummer	MCE-HY-P6028A-1MG,MCE-HY-P6028A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	GSNKSKPK-NH2 TFA is a synthetic model peptide based on the c-Src N-terminal sequence and model peptide substrate for human NMT1 and NMT2.GSNKSKPK-NH2 TFA facilitates in vitro assays measuring transfer of myristate or X10 fatty acid moieties[1]....
Molekulargewicht	843.97 (free base)
Reinheit	99.91
Formel	C35H65N13O11.xC2HF3O2
Target-Kategorie	N-myristoyltransferase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides