

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

## Product Datasheet

### GPLGIAGQ (TFA) MCE-HY-P2213A

Artikelname	GPLGIAGQ (TFA)
Artikelnummer	MCE-HY-P2213A
Hersteller Artikelnummer	HY-P2213A
Alternativnummer	MCE-HY-P2213A-10MG,MCE-HY-P2213A-25MG,MCE-HY-P2213A-50MG,MCE-HY-P2213A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	GPLGIAGQ TFA, a MMP2-cleavable polypeptide, is used as a stimulus-sensitive linker in both liposomal and micellar nanocarriers for MMP2-triggered tumor targeting. GPLGIAGQ TFA can be used to synthesis unique MMP2-targeted photosensitizer in photodyna...
Molekulargewicht	825.83
Reinheit	99.89
Formel	C33H54F3N9O12
Target-Kategorie	Apoptosis,MMP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides