

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

Product Datasheet

human GIP(3-30), amide (TFA) MCE-HY-P10138A

Artikelname	human GIP(3-30), amide (TFA)
Artikelnummer	MCE-HY-P10138A
Hersteller Artikelnummer	HY-P10138A
Alternativnummer	MCE-HY-P10138A-50MG,MCE-HY-P10138A-100MG,MCE-HY-P10138A-25MG,MCE-HY-P10138A-10MG,MCE-HY-P10138A-1MG,MCE-HY-P10138A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Human GIP(3-30), amide TFA is the TFA salt form of human GIP(3-30), amide (HY-P10138). Human GIP(3-30), amide TFA is a high affinity antagonist of the human GIP receptor in vitro. Human GIP(3-30), amide TFA has potential anti-obesity and anti-diabeti...
Molekulargewicht	3297.69 (free base)
Reinheit	96.75
Formel	C150H226N38O44S.xC2HF3O2
Target-Kategorie	Insulin Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides