

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

## Product Datasheet

### human GIP(3-30), amide, CAS [[1884226-05-4]] MCE-HY-P10138

Artikelname	human GIP(3-30), amide, CAS [[1884226-05-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-P10138
Hersteller Artikelnummer	HY-P10138
Alternativnummer	MCE-HY-P10138-25MG,MCE-HY-P10138-50MG,MCE-HY-P10138-100MG,MCE-HY-P10138-5MG,MCE-HY-P10138-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Human GIP(3-30), amide is a high affinity antagonist of the human GIP receptor in vitro. Human GIP(3-30), amide has potential anti-obesity and anti-diabetic effects[1][2]....
Molekulargewicht	3297.69
Reinheit	99.76
CAS Nummer	[1884226-05-4]
Formel	C150H226N38O44S
Target-Kategorie	Insulin Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides