

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

Product Datasheet

GIP, human (TFA) **MCE-HY-P0276A**

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GIP, human (TFA) |
| Artikelnummer | MCE-HY-P0276A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P0276A |
| Alternativnummer | MCE-HY-P0276A-5MG,MCE-HY-P0276A-1MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | GIP, human TFA, a peptide hormone consisting of 42 amino acids, is a stimulator of glucose-dependent insulin secretion and a weak inhibitor of gastric acid secretion. GIP, human TFA acts as an incretin hormone released from intestinal K cells in resp... |
| Molekulargewicht | 5097.62 |
| Reinheit | 99.88 |
| Formel | C228H339F3N60O68S |
| Target-Kategorie | Insulin Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | Peptides |