

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

## Product Datasheet

### **[cPP1-7,NPY19-23,Ala31,Aib32,Gln34] - hPancreatic polypeptide, CAS [[313988-89-5]] ISC-NY-010**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | [cPP1-7,NPY19-23,Ala31,Aib32,Gln34] - hPancreatic polypeptide, CAS [[313988-89-5]]  |
| Artikelnummer            | ISC-NY-010  |
| Hersteller Artikelnummer | NY-010  |
| Alternativnummer         | ISC-NY-010  |
| Hersteller               | Isca Biochemicals   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | [cPP1-7,NPY19-23,Ala31,Aib32,Gln34] - hPancreatic Polypeptide is a potent and selective peptide agonist for the neuropeptide Y Y5 receptor , with IC50 values for inhibition of neuropeptide Y binding to human Y5, Y1, Y2 and Y4 receptors of 0.24, 530, ... |
| Molekulargewicht         | 4207.67   |
| NCBI                     | <a href="#">2000</a>  |
| Reinheit                 | >95% by hplc  |
| Formulierung             | Freeze dried solid  |
| Sequenz                  | GPSQPTYPGDNATPEQMARYYSALRRYINMAXRQRY-NH2  |
| CAS Nummer               | [313988-89-5]   |
| Formel                   | C183H281N57O54S2  |
| Target-Kategorie         | Neuropeptide Y receptors  |

Anwendungsbeschreibung

ProductType: Peptides