

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

## Product Datasheet

### GIP (human), CAS [[100040-31-1]] ISC-GH-150

Artikelname	GIP (human), CAS [[100040-31-1]]
Artikelnummer	ISC-GH-150
Hersteller Artikelnummer	GH-150
Alternativnummer	ISC-GH-150
Hersteller	Isca Biochemicals
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GIP (Gastric Inhibitory Polypeptide) is derived from a 153-amino acid proprotein encoded by the GIP gene and circulates as a biologically active 42-amino acid peptide. GIP is released by the K cells of the duodenum and jejunum in response to food int...
Molekulargewicht	4983.6
NCBI	<a href="#">1995</a>
Reinheit	>95% by HPLC
Formulierung	Freeze dried solid
Sequenz	YAEGTFISDYSIAMDKIHQQDFVNWLLAQKGKKNWKHNITQ
CAS Nummer	[100040-31-1]
Formel	C226H338N60O66S
Target-Kategorie	Glucagon and related receptors
Anwendungsbeschreibung	ProductType: Peptides