

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

Product Datasheet

GIP (porcine), CAS [[11063-17-5]] ISC-GL-020

Artikelname	GIP (porcine), CAS [[11063-17-5]]
Artikelnummer	ISC-GL-020
Hersteller Artikelnummer	GL-020
Alternativnummer	ISC-GL-020
Hersteller	Isca Biochemicals
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GIP is a member of a family of structurally related hormones that includes secretin, glucagon, and vasoactive intestinal peptide. GIP (human) differs from GIP (porcine) at residues 18 and 34. GIP is secreted from specific endocrine cells (K-cells) in...
Molekulargewicht	4975.62
NCBI	1986
Reinheit	>95% by hplc
Formulierung	Freeze dried solid
Sequenz	YAEGTFISDYSIAMDKIRQQDFVNWLLAQKGKKS DWKHNITQ
CAS Nummer	[11063-17-5]
Formel	C225H342N60O66S
Target-Kategorie	Glucagon and related receptors
Anwendungsbeschreibung	ProductType: Peptides