

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

Product Datasheet

Amino Acid Sequence Glp-Gly-Pro-Trp-Leu-Glu-Glu-Glu-Glu-Glu-Ala-Tyr-Gly-Trp-Leu-Asp-Phe-NH₂, CAS [[39024-57-2]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1219247

Artikelname	Amino Acid Sequence Glp-Gly-Pro-Trp-Leu-Glu-Glu-Glu-Glu-Glu-Ala-Tyr-Gly-Trp-Leu-Asp-Phe-NH ₂ , CAS [[39024-57-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB1219247
Hersteller Artikelnummer	orb1219247
Alternativnummer	BYT-ORB1219247-1,BYT-ORB1219247-500,BYT-ORB1219247-200,BYT-ORB1219247-2,BYT-ORB1219247-5,BYT-ORB1219247-25,BYT-ORB1219247-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GAST gene encodes for the protein [Leu15]-Gastrin I in human. In human chromosome, the gene GAST is localized on 17q21.2. G cells in the stomach antrum produces the precursor of [Leu15]-Gastrin I, progastrin....
Molekulargewicht	2080.2
Reinheit	>98% (HPLC)
CAS Nummer	[39024-57-2]
Formel	C ₉₈ H ₁₂₆ N ₂₀ O ₃₁
Target-Kategorie	Others