

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

Product Datasheet

Glucagon (1-29), bovine, human (hydrochloride), CAS [[28270-04-4]] MCE-HY-P0082A

Artikelname	Glucagon (1-29), bovine, human (hydrochloride), CAS [[28270-04-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-P0082A
Hersteller Artikelnummer	HY-P0082A
Alternativnummer	MCE-HY-P0082A-10MG,MCE-HY-P0082A-1MG,MCE-HY-P0082A-5MG,MCE-HY-P0082A-100MG,MCE-HY-P0082A-50MG,MCE-HY-P0082A-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Glucagon (1-29), bovine, human, porcine hydrochloride is a peptide hormone, produced by pancreatic alpha-cells. Glucagon hydrochloride stimulates gluconeogenesis[1]. Glucagon (1-29), bovine, human, porcine hydrochloride activates HNF4alpha and increa...
Molekulargewicht	3519.21
Reinheit	99.89
CAS Nummer	[28270-04-4]
Formel	C153H226CIN43O49S
Target-Kategorie	GCCR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides