

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

## Product Datasheet

### **(Met(O)27)-Glucagon (1-29) (human, rat, porcine), CAS [[75217-63-9]] Preis auf Anfrage** **MCE-HY-P4672**

Artikelname	(Met(O)27)-Glucagon (1-29) (human, rat, porcine), CAS [[75217-63-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P4672
Hersteller Artikelnummer	HY-P4672
Alternativnummer	MCE-HY-P4672-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	(Met(O)27)-Glucagon (1-29) (human, rat, porcine) is a modified glucagon. (Met(O)27)-Glucagon (1-29) (human, rat, porcine) has the same maximum glucose-synthesizing activity in rat hepatocytes as native glucagon, but it is less potent, suggesting a cr...
Molekulargewicht	3498.75
CAS Nummer	[75217-63-9]
Formel	C153H225N43O50S
Target-Kategorie	GCGR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides