

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

## Product Datasheet

### **(Asp28)-Glucagon (1-29) (human, rat, porcine), CAS [[1037751-81-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-P4389**

Artikelname	(Asp28)-Glucagon (1-29) (human, rat, porcine), CAS [[1037751-81-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P4389
Hersteller Artikelnummer	HY-P4389
Alternativnummer	MCE-HY-P4389-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	(Asp28)-Glucagon (1-29) (human, rat, porcine) is an optimized structure of glucagon, the 28th position is replaced by aspartic acid (Asp) which significantly increases the aqueous solubility of glucagon in a physiological pH buffer, has the same acti...
Molekulargewicht	3483.73
CAS Nummer	[1037751-81-7]
Formel	C153H224N42O50S
Target-Kategorie	GLP Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides