

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

## Product Datasheet

### **gamma-2-MSH (41-58), amide, CAS [[799841-81-9]] MCE-HY-P1922**

Artikelname	gamma-2-MSH (41-58), amide, CAS [[799841-81-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-P1922
Hersteller Artikelnummer	HY-P1922
Alternativnummer	MCE-HY-P1922-10MG,MCE-HY-P1922-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	gamma-2-MSH (41-58), amide is derived from gamma-2-MSH. gamma-2-MSH is a twelve amino acid peptide that is derived from the N-terminal fragment of proopiomelanocortin (POMC) and contains the His-Phe-Arg-Trp motif common to all melanocortin endogenous...
Molekulargewicht	1569.79
Reinheit	98.16
CAS Nummer	[799841-81-9]
Formel	C74H100N22O15S
Target-Kategorie	Melanocortin Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides