

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

## Product Datasheet

### **MOG(35-55) amide, mouse, rat, CAS [[2022956-48-3]] MCE-HY-P3719**

Artikelname	MOG(35-55) amide, mouse, rat, CAS [[2022956-48-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-P3719
Hersteller Artikelnummer	HY-P3719
Alternativnummer	MCE-HY-P3719-5MG,MCE-HY-P3719-100MG,MCE-HY-P3719-50MG,MCE-HY-P3719-25MG,MCE-HY-P3719-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	MOG (35-55) amide, mouse, rat the terminal amidation form of the 35-55 fragment of the myelin oligodendrocyte glycoprotein (MOG) immunogenic peptide (MOG (35-55) (HY-P1240)). MOG(35-55) amide, mouse, rat can be used for experimental autoimmune enceph...
Molekulargewicht	2580.97
Reinheit	99.50
CAS Nummer	[2022956-48-3]
Formel	C118H178N36O28S
Target-Kategorie	CCR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides