

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-P3719-10MG,MCE-HY-P3719-5MG,MCE-HY-P3719-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	MOG peptide (35-55) is a fragment 35-55 of myelin oligodendrocyte glycoprotein (MOG) immunogenic peptide. MOG peptide (35-55) is specific to expanded CD4+ T?cells, and induces experimental autoimmune encephalomyelitis (EAE) in animal model[1][2][3]....
Molekulargewicht	2580.97
Reinheit	99.10
CAS Nummer	[2022956-48-3]
Formel	C118H178N36O28S
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	Peptides