

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

Product Datasheet

MOG (35-55) (Mouse, rat), CAS [[149635-73-4 free base]] AMO-M10195

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | MOG (35-55) (Mouse, rat), CAS [[149635-73-4 free base]] |
| Artikelnummer | AMO-M10195 |
| Hersteller Artikelnummer | M10195 |
| Alternativnummer | AMO-M10195-1MG,AMO-M10195-5MG,AMO-M10195-10MG |
| Hersteller | Abmole Bioscience |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | MOG (35-55) (Mouse, rat) is a minor component of CNS myelin. Myelin Oligodendrocyte Glycoprotein Peptide (35-55), mouse, rat has encephalitogenic activity and induces T cell proliferative. Myelin Oligodendrocyte Glycoprotein Peptide (35-55), mouse, r... |
| Molekulargewicht | 2581.95 |
| Reinheit | 99.66% |
| CAS Nummer | [149635-73-4 free base] |
| Formel | C118H177N35O29S |
| Target-Kategorie | Animal Modeling |