

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Pro-neuregulin-1, membrane-bound isoform (Nrg1), partial CSB-MP7012MOD9

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Recombinant Mouse Pro-neuregulin-1, membrane-bound isoform (Nrg1), partial |
| Artikelnummer | CSB-MP7012MOD9 |
| Hersteller Artikelnummer | CSB-MP7012MOd9 |
| Alternativnummer | CSB-MP7012MOD9-1, CSB-MP7012MOD9-100, CSB-MP7012MOD9-20 |
| Hersteller | Cusabio |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Molekulargewicht | 53.9 kDa |
| Tag | C-terminal hFc1-tagged |
| UniProt | Q6DR98 |
| Puffer | If the delivery form is liquid, the default storage buffer is Tris/PBS-based buffer, 5%-50% glycerol. If the delivery form is lyophilized powder, the buffer before lyophilization is Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.16. |
| Quelle | Mammalian cell |
| Expression System | 20-246aa |
| Reinheit | Greater than 90% as determined by SDS-PAGE. |
| Formulierung | Liquid or Lyophilized powder |

| | |
|------------------------|---|
| Sequenz | SRGKPAPAEGDPSPALPPRLKEMKSQESAAGSKLVLCETSSEYSSLRFKWFK NGNELNRRNKPQNVKIQKKPGKSELRINKASLADSGEYMCKVISKLGNDSASA NITIVESNDLTTGMSASTERPYVSSESPIRISVSTEGANTSSSTSTTTGTSHLIK CAEKEKTFCVNGGECFMVKDLSNPSRYLCKCPNEFTGDRCQNYVMASFYKHL GIEFMEAEELYQK |
| Anwendungsbeschreibung | Research Areas: Signal Transduction |