

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

Product Datasheet

Human ACE2 / ACE-2 Protein (Recombinant Mouse IgG1 Fc, C-terminus) (Met1-Ser740) - LS-G97116 LS-G97116-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human ACE2 / ACE-2 Protein (Recombinant Mouse IgG1 Fc, C-terminus) (Met1-Ser740) - LS-G97116 |
| Artikelnummer | LS-G97116-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-G97116-100 |
| Alternativnummer | LS-G97116-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | The recombinant human ACE2 consists 957 amino acids and predicts a molecular mass of 110 kDa. A DNA sequence encoding the human ACE2 (NP_068576.1) (Met1-Ser740) was expressed with the Fc region of mouse IgG1 at the C-terminus.... |
| Molekulargewicht | 110 kDa |
| Tag | Mouse IgG1 Fc, C-terminus |
| NCBI | 59272 |
| Quelle | Human |
| Reinheit | Greater than 90% by SDS-PAGE |
| Formulierung | Lyophilized from sterile PBS, pH 7.4 |