

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

Product Datasheet

Mouse Insulin Protein (Recombinant His, N-Terminal) (Phe25-Ser54) - LS-G132807 LS-G132807-200

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Mouse Insulin Protein (Recombinant His, N-Terminal) (Phe25-Ser54) - LS-G132807 |
| Artikelnummer | LS-G132807-200 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-G132807-200 |
| Alternativnummer | LS-G132807-200 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | INS (Insulin) is a peptide hormone produced by beta cells of the pancreatic islets, which decreases blood glucose concentration and increases cell permeability to monosaccharides, amino acids and fatty acids.... |
| Molekulargewicht | 10kDa |
| Tag | His, N-Terminal |
| NCBI | 3630 |
| Quelle | E. coli |
| Reinheit | Greater than 97% |
| Formulierung | Lyophilized from 20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, 0.01% SKL, 5% Trehalose. |