

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

Product Datasheet

Human SIGLEC12 Protein (Recombinant Myc-DDK (Flag)) (Full Length) - LS-G73792 LS-G73792-20

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Human SIGLEC12 Protein (Recombinant Myc-DDK (Flag)) (Full Length) - LS-G73792 |
| Artikelnummer | LS-G73792-20 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-G73792-20 |
| Alternativnummer | LS-G73792-20 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | Purified Recombinant protein of human chromosome 7 open reading frame 53 (C7orf53), transcript variant 2.... |
| Molekulargewicht | 14.3 kDa |
| Tag | Myc-DDK (Flag) |
| NCBI | 89858 |
| Quelle | Human |
| Reinheit | > 80% as determined by SDS-PAGE and Coomassie blue staining |
| Formulierung | Supplied in 25 mM Tris.HCl, pH 7.3, 100 mM glycine, 10% glycerol. |