

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

Product Datasheet

Human FNDC5 / Irisin Protein (Recombinant His, N-Terminal) - LS-G133737 LS-G133737-2

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human FNDC5 / Irisin Protein (Recombinant His, N-Terminal) - LS-G133737 |
| Artikelnummer | LS-G133737-2 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-G133737-2 |
| Alternativnummer | LS-G133737-2 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | The protein encoded by FNDC5 can be cleaved into Irisin, which is a myokine linked to exercise and lean body mass.... |
| Molekulargewicht | 16kDa |
| Tag | His, N-Terminal |
| NCBI | 252995 |
| Quelle | Human |
| Reinheit | Greater than 97% |
| Formulierung | Lyophilized from PBS, pH7.6, 5% trehalose. |