

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

Product Datasheet

Selenoprotein M, Recombinant, Human, aa24-145, His-Tag (SELM) USB-370791

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Selenoprotein M, Recombinant, Human, aa24-145, His-Tag (SELM) |
| Artikelnummer | USB-370791 |
| Hersteller Artikelnummer | 370791 |
| Alternativnummer | USB-370791-20,USB-370791-100,USB-370791-1 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Produktbeschreibung | May function as a thiol-disulfide oxidoreductase that participates in disulfide bond formation. Recombinant protein corresponding to aa24-145 from human Selenoprotein, fused to 6X His-Tag at N-terminal expressed in E. coli. Molecular Weight: ~17.54kD... |
| Molekulargewicht | 17.54 |
| UniProt | Q8WWX9 |
| Reinheit | 90% (SDS-PAGE) |
| Formulierung | Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml. |