

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

Product Datasheet

Mannose Phosphate Isomerase (MPI), Recombinant, Human, His-Tag USB-056007

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Mannose Phosphate Isomerase (MPI), Recombinant, Human, His-Tag |
| Artikelnummer | USB-056007 |
| Hersteller Artikelnummer | 056007 |
| Alternativnummer | USB-056007-10,USB-056007-50,USB-056007-100,USB-056007-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | ELISA, WB |
| Produktbeschreibung | Source: Recombinant protein corresponding to Ala2~Leu423 from human Mannose Phosphate Isomerase, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~50.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other... |
| Molekulargewicht | 50.2 |
| UniProt | P34949 |
| Reinheit | 97%. |
| Formulierung | Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex. |