

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

Product Datasheet

NADH Dehydrogenase 1 (ND1), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-056873

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | NADH Dehydrogenase 1 (ND1), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag |
| Artikelnummer | USB-056873 |
| Hersteller Artikelnummer | 056873 |
| Alternativnummer | USB-056873-10,USB-056873-50,USB-056873-100,USB-056873-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | ELISA, WB |
| Produktbeschreibung | Source: Recombinant protein corresponding to Phe186~Phe270 from human NADH Dehydrogenase 1, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~39.5kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blo... |
| Molekulargewicht | 39.5 |
| UniProt | P03886 |
| Reinheit | 95%. |
| 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. |