

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

Product Datasheet

Thioredoxin Reductase 1 (TXNRD1), Recombinant, Human, His-Tag USB-054303

Artikelname	Thioredoxin Reductase 1 (TXNRD1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054303
Hersteller Artikelnummer	054303
Alternativnummer	USB-054303-10,USB-054303-50,USB-054303-100,USB-054303-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gly412~Cys646 from human Thioredoxin Reductase 1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~29.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other a...
Molekulargewicht	29.4
UniProt	Q16881
Reinheit	90%.
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.