

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

Product Datasheet

7-Dehydrocholesterol Reductase (DHCR7), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-054841

Artikelname	7-Dehydrocholesterol Reductase (DHCR7), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-054841
Hersteller Artikelnummer	054841
Alternativnummer	USB-054841-10,USB-054841-50,USB-054841-100,USB-054841-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to aa61-153 from human 7-Dehydrocholesterol Reductase, fused to His-Tag and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~40.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. O...
Molekulargewicht	40.2
UniProt	Q9UBM7
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.