

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

## Product Datasheet

### UDP-Glucose Glycoprotein Glucosyltransferase 1 (UGGT1), Recombinant, Human, His-Tag USB-056049

Artikelname	UDP-Glucose Glycoprotein Glucosyltransferase 1 (UGGT1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-056049
Hersteller Artikelnummer	056049
Alternativnummer	USB-056049-10,USB-056049-50,USB-056049-100,USB-056049-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Leu1221~Leu1536 from human UDP-Glucose Glycoprotein Glucosyltransferase 1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~41.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western B...
Molekulargewicht	41.2
UniProt	<a href="#">Q9NYU2</a>
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.