

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

Product Datasheet

UGDH, Recombinant, Human, aa1-494, His-Tag (UDP-glucose Dehydrogenase, GDH, UDP-GlcDH, UDPGDH, UGD) USB-351564

Artikelname	UGDH, Recombinant, Human, aa1-494, His-Tag (UDP-glucose Dehydrogenase, GDH, UDP-GlcDH, UDPGDH, UGD)
Artikelnummer	USB-351564
Hersteller Artikelnummer	351564
Alternativnummer	USB-351564-50,USB-351564-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	UGDH is a member of the UDP-glucose/GDP-mannose dehydrogenase family and is a ubiquitously expressed protein most abundant in the liver. This protein converts UDP-glucose to UDP-glucuronate and thereby participates in the biosynthesis of glycosaminog...
Molekulargewicht	59.5
NCBI	003350
Reinheit	~95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 1mM DTT, 0.1M sodium chloride, 1mM EDTA, 20% glycerol.