

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

Product Datasheet

Glutaminase (GLS), Recombinant, Human, His-Tag USB-055439

Artikelname	Glutaminase (GLS), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055439
Hersteller Artikelnummer	055439
Alternativnummer	USB-055439-10,USB-055439-50,USB-055439-100,USB-055439-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Phe227~Leu533 from human Glutaminase, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~37.5kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applications ...
Molekulargewicht	37.5
UniProt	O94925
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.