

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

Product Datasheet

Inter Alpha-Globulin Inhibitor H2 (ITIH2), Recombinant, Human, His-Tag USB-055424

Artikelname	Inter Alpha-Globulin Inhibitor H2 (ITIH2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055424
Hersteller Artikelnummer	055424
Alternativnummer	USB-055424-10,USB-055424-50,USB-055424-100,USB-055424-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gly452~Asp702 from human Inter Alpha-Globulin Inhibitor H2, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~31.6kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAG...
Molekulargewicht	31.6
UniProt	P19823
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.