

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

Product Datasheet

Inter Alpha-Globulin Inhibitor H5 (ITIH5), Recombinant, Human, His-Tag USB-055422

Artikelname	Inter Alpha-Globulin Inhibitor H5 (ITIH5), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055422
Hersteller Artikelnummer	055422
Alternativnummer	USB-055422-10,USB-055422-50,USB-055422-100,USB-055422-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gln251~Asn508 from human Inter Alpha-Globulin Inhibitor H5, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~30.5kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAG...
Molekulargewicht	30.5
UniProt	Q86UX2
Reinheit	97%.
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.