

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

Product Datasheet

Heat Shock 70kD Protein 5 (HSPA5), Human, His-Tag USB-054852

Artikelname	Heat Shock 70kD Protein 5 (HSPA5), Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054852
Hersteller Artikelnummer	054852
Alternativnummer	USB-054852-10,USB-054852-50,USB-054852-100,USB-054852-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gln261~Glu470 from human Heat Shock 70kD Protein 5, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~24.8kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other...
Molekulargewicht	24.8
UniProt	P11021
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.