

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

Product Datasheet

Endoplasmic Reticulum Protein 29 (ERP29), Recombinant, Human, His-Tag USB-049661

Artikelname	Endoplasmic Reticulum Protein 29 (ERP29), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049661
Hersteller Artikelnummer	049661
Alternativnummer	USB-049661-10,USB-049661-50,USB-049661-100,USB-049661-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to sp42~Gly173 from human Endoplasmic Reticulum Protein 29, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~18.6kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applica...
Molekulargewicht	18.6
UniProt	P30040
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex