

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

## Product Datasheet

### Endoplasmic Reticulum Protein 27 (ERP27), Recombinant, Human, His-Tag USB-050669

Artikelname	Endoplasmic Reticulum Protein 27 (ERP27), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-050669
Hersteller Artikelnummer	050669
Alternativnummer	USB-050669-10,USB-050669-50,USB-050669-100,USB-050669-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Glu26~Leu273 from human Endoplasmic Reticulum Protein 27, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~31.5kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and We...
Molekulargewicht	31.5
UniProt	<a href="#">Q96DN0</a>
Reinheit	95%.
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