

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

## Product Datasheet

### Erythrocyte Membrane Protein Band 4.9 (EPB49), Recombinant, Human, His-Tag USB-050512

Artikelname	Erythrocyte Membrane Protein Band 4.9 (EPB49), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-050512
Hersteller Artikelnummer	050512
Alternativnummer	USB-050512-10,USB-050512-50,USB-050512-100,USB-050512-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Met1~Ser269 from human Erythrocyte Membrane Protein Band 4.9, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~34.0kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE an...
Molekulargewicht	34
UniProt	<a href="#">Q08495</a>
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex