

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

## Product Datasheet

### Recombinant Polyamine Modulated Factor 1 Binding Protein 1 (PMFBP1), Recombinant, Human, His-Tag USB-055315

Artikelname	Recombinant Polyamine Modulated Factor 1 Binding Protein 1 (PMFBP1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055315
Hersteller Artikelnummer	055315
Alternativnummer	USB-055315-10,USB-055315-50,USB-055315-100,USB-055315-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Asp9~Leu206 from human Recombinant Polyamine Modulated Factor 1 Binding Protein 1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~26.8kD Applications: Suitable for use in ELISA, W...
Molekulargewicht	26.8
UniProt	<a href="#">Q8TBY8</a>
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.