

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

## Product Datasheet

### Surfactant Protein B (SP-B), Recombinant, Human, His-Tag, SUMO-Tag USB-058313

Artikelname	Surfactant Protein B (SP-B), Recombinant, Human, His-Tag, SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-058313
Hersteller Artikelnummer	058313
Alternativnummer	USB-058313-10,USB-058313-50,USB-058313-100,USB-058313-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Phe201~Leu381 from human Surfactant Protein B, Two N-terminal Tags fused to His-Tag, SUMO-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~34.8kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-...
Molekulargewicht	34.8
UniProt	<a href="#">P07988</a>
Reinheit	95%.
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.