

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, GST-Tag USB-054603

Artikelname	Surfactant Protein B (SP-B), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-054603
Hersteller Artikelnummer	054603
Alternativnummer	USB-054603-10,USB-054603-50,USB-054603-100,USB-054603-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Phe201~Leu381 from human Surfactant Protein B, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~51.1kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blo...
Molekulargewicht	51.1
UniProt	<a href="#">P07988</a>
Reinheit	90%.
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.