

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

## Product Datasheet

### Basic Salivary Proline Rich Protein 1 (PRB1), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-055094

Artikelname	Basic Salivary Proline Rich Protein 1 (PRB1), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-055094
Hersteller Artikelnummer	055094
Alternativnummer	USB-055094-10,USB-055094-50,USB-055094-100,USB-055094-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gln17~Gln103 from human Basic Salivary Proline Rich Protein 1, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~38.7kD Applications: Suitable for use in EL...
Molekulargewicht	38.7
UniProt	<a href="#">P04280</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.