

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

## Product Datasheet

### Splicing Regulatory Glutamine/Lysine Rich Protein 1 (SREK1), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-051516

Artikelname	Splicing Regulatory Glutamine/Lysine Rich Protein 1 (SREK1), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-051516
Hersteller Artikelnummer	051516
Alternativnummer	USB-051516-10,USB-051516-50,USB-051516-100,USB-051516-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Arg248 from human Splicing Regulatory Glutamine/Lysine Rich Protein 1, fused to His-Tag & GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~57.5kD Applications: Suitable for use in ELISA...
Molekulargewicht	57.5
UniProt	<a href="#">Q8WXA9</a>
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex.