

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

## Product Datasheet

### Kidney Injury Molecule 1 (Kim1), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-049492

Artikelname	Kidney Injury Molecule 1 (Kim1), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-049492
Hersteller Artikelnummer	049492
Alternativnummer	USB-049492-10,USB-049492-50,USB-049492-100,USB-049492-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ser21~Ala240) from human Kidney Injury Molecule 1, fused to His-Tag & GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~53.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PA...
Molekulargewicht	53.7
UniProt	<a href="#">Q96D42</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