

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

## Product Datasheet

### Receptor Interacting Serine Threonine Kinase 2 (RIPK2), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-049502

Artikelname	Receptor Interacting Serine Threonine Kinase 2 (RIPK2), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-049502
Hersteller Artikelnummer	049502
Alternativnummer	USB-049502-10,USB-049502-50,USB-049502-100,USB-049502-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Met1~Leu294 from mouse Receptor Interacting Serine Threonine Kinase 2, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~37.4kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SD...
Molekulargewicht	37.4
UniProt	<a href="#">P58801</a>
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
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