

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

Product Datasheet

Signal Transducing Adaptor Molecule 2 (STAM2), Recombinant, Rat, His-Tag, GST-Tag USB-049587

Artikelname	Signal Transducing Adaptor Molecule 2 (STAM2), Recombinant, Rat, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-049587
Hersteller Artikelnummer	049587
Alternativnummer	USB-049587-10,USB-049587-50,USB-049587-100,USB-049587-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Leu377 from rat Signal Transducing Adaptor Molecule 2, fused to His-Tag & GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~72.2kD Applications: Suitable for use as a positive control, i...
Molekulargewicht	72.2
UniProt	Q5XHY7
Reinheit	90%. 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