

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

Product Datasheet

Fas Activated Serine/Threonine Kinase (FASTK), Recombinant, Human, His-Tag USB-049666

Artikelname	Fas Activated Serine/Threonine Kinase (FASTK), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049666
Hersteller Artikelnummer	049666
Alternativnummer	USB-049666-10,USB-049666-50,USB-049666-100,USB-049666-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Phe330~Arg524 from human Fas Activated Serine/Threonine Kinase, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~25.9kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other ...
Molekulargewicht	25.9
UniProt	Q14296
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