

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

Product Datasheet

Wiskott Aldrich Syndrome Protein (WASP), Recombinant, Human, His-Tag USB-049450

Artikelname	Wiskott Aldrich Syndrome Protein (WASP), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049450
Hersteller Artikelnummer	049450
Alternativnummer	USB-049450-10,USB-049450-50,USB-049450-100,USB-049450-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Leu39~Gly251 from human Wiskott Aldrich Syndrome Protein, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~26.9kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and We...
Molekulargewicht	26.9
UniProt	P42768
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex