

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

Product Datasheet

Killer Cell Lectin Like Receptor Subfamily K, Member 1 (KLRK1), Recombinant, Human, His-Tag USB-049427

Artikelname	Killer Cell Lectin Like Receptor Subfamily K, Member 1 (KLRK1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049427
Hersteller Artikelnummer	049427
Alternativnummer	USB-049427-10,USB-049427-50,USB-049427-100,USB-049427-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Thr92~Val216 from human Killer Cell Lectin Like Receptor Subfamily K, Member 1, with a N- terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~18.2kD Applications: Suitable for use as a positive control, immu...
Molekulargewicht	18.2
UniProt	P26718
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