

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

Product Datasheet

Leucine Rich Repeats And Death Domain Containing Protein (LRDD), Recombinant, Human, His-Tag USB-049413

Artikelname	Leucine Rich Repeats And Death Domain Containing Protein (LRDD), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049413
Hersteller Artikelnummer	049413
Alternativnummer	USB-049413-10,USB-049413-50,USB-049413-100,USB-049413-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Phe694~Arg885 from human Leucine Rich Repeats And Death Domain Containing Protein, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~25.2kD Applications: Suitable for use as a positive control, i...
Molekulargewicht	25.2
UniProt	Q9HB75
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride. pH 8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex