

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

Product Datasheet

Leucine Zipper, Down Regulated In Cancer 1 (LDOC1), Recombinant, Human, His-Tag, SUMO-Tag USB-049324

Artikelname	Leucine Zipper, Down Regulated In Cancer 1 (LDOC1), Recombinant, Human, His-Tag, SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-049324
Hersteller Artikelnummer	049324
Alternativnummer	USB-049324-10,USB-049324-50,USB-049324-100,USB-049324-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Tyr146 from human Leucine Zipper, Down Regulated In Cancer 1, fused to HisTag & SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~20.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western...
Molekulargewicht	20.7
UniProt	O95751
Reinheit	97%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex