

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

Product Datasheet

Nuclear Distribution Gene C Homolog (NUDC), Recombinant, Human, His-Tag USB-056075

Artikelname	Nuclear Distribution Gene C Homolog (NUDC), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-056075
Hersteller Artikelnummer	056075
Alternativnummer	USB-056075-10,USB-056075-50,USB-056075-100,USB-056075-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ala167-Ser298 from human Nuclear Distribution Gene C Homolog, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~19.1kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-P...
Molekulargewicht	19.1
UniProt	Q9Y266
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.