

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

Product Datasheet

Cell Division Cycle Protein 42 (CDC42), Recombinant, Human, His-Tag USB-055716

Artikelname	Cell Division Cycle Protein 42 (CDC42), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055716
Hersteller Artikelnummer	055716
Alternativnummer	USB-055716-10,USB-055716-50,USB-055716-100,USB-055716-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Cys188 from human Cell Division Cycle Protein 42, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~24.6kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Ot...
Molekulargewicht	24.6
UniProt	P60953
Reinheit	95%.
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.