

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

## Product Datasheet

### Cell Division Cycle Protein 20 (CDC20), Recombinant, Human, His-Tag USB-050367

Artikelname	Cell Division Cycle Protein 20 (CDC20), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-050367
Hersteller Artikelnummer	050367
Alternativnummer	USB-050367-10,USB-050367-50,USB-050367-100,USB-050367-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Gln218~Arg471 from human Cell Division Cycle Protein 20, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~31.4kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and Wes...
Molekulargewicht	31.4
UniProt	<a href="#">Q12834</a>
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex