

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

## Product Datasheet

### Cell Division Cycle Protein 25 (CDC25), Recombinant, Human, His-Tag USB-055721

Artikelname	Cell Division Cycle Protein 25 (CDC25), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055721
Hersteller Artikelnummer	055721
Alternativnummer	USB-055721-10,USB-055721-50,USB-055721-100,USB-055721-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Leu376~Leu524 from human Cell Division Cycle Protein 25, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~21.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. ...
Molekulargewicht	21.7
UniProt	<a href="#">P30304</a>
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.