

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

## Product Datasheet

### Cell Division Cycle Protein 14 (CDC14), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-051399

Artikelname	Cell Division Cycle Protein 14 (CDC14), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-051399
Hersteller Artikelnummer	051399
Alternativnummer	USB-051399-10,USB-051399-50,USB-051399-100,USB-051399-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Lys199 from human Cell Division Cycle Protein 14, fused to His-Tag & GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~53.1kD Applications: Suitable for use as a positive control, immuno...
Molekulargewicht	53.1
UniProt	<a href="#">Q9UNH5</a>
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex.