

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

## Product Datasheet

### Centromere Protein H (CENPH), Recombinant, Human, His-Tag USB-057119

Artikelname	Centromere Protein H (CENPH), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-057119
Hersteller Artikelnummer	057119
Alternativnummer	USB-057119-10,USB-057119-50,USB-057119-100,USB-057119-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Met247 from human Centromere Protein H, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~32.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applic...
Molekulargewicht	32.2
UniProt	<a href="#">Q9H3R5</a>
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.