

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

## Product Datasheet

### Cofactor Required For Sp1 Transcriptional Activation Subunit 3 (CRSP3), Recombinant, Human, His-Tag, TRxA-Tag USB-058569

Artikelname	Cofactor Required For Sp1 Transcriptional Activation Subunit 3 (CRSP3), Recombinant, Human, His-Tag, TRxA-Tag
Artikelnummer	USB-058569
Hersteller Artikelnummer	058569
Alternativnummer	USB-058569-10,USB-058569-50,USB-058569-100,USB-058569-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa1014-1359 from human Cofactor Required For Sp1 Transcriptional Activation Subunit 3, fused to His-Tag, TRxA-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~59.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, W...
Molekulargewicht	59.4
UniProt	<a href="#">Q9ULK4</a>
Reinheit	80%.
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.