

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

## Product Datasheet

### Replication Factor C Subunit 1, Recombinant, Human, aa402-492, His-Tag, Myc-Tag USB-586150

Artikelname	Replication Factor C Subunit 1, Recombinant, Human, aa402-492, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-586150
Hersteller Artikelnummer	586150
Alternativnummer	USB-586150-20,USB-586150-100,USB-586150-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	The elongation of primed DNA templates by DNA polymerase delta and epsilon requires the action of the accessory proteins PCNA and activator 1. This subunit binds to the primer-template junction. Binds the PO-B transcription element as well as other G...
Molekulargewicht	14.8
UniProt	<a href="#">P35251</a>
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.