

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

## Product Datasheet

### ZNRD1, Recombinant, Human, aa1-126, His-SUMO-Tag (DNA-directed RNA Polymerase I Subunit RPA12) USB-375923

Artikelname	ZNRD1, Recombinant, Human, aa1-126, His-SUMO-Tag (DNA-directed RNA Polymerase I Subunit RPA12)
Artikelnummer	USB-375923
Hersteller Artikelnummer	375923
Alternativnummer	USB-375923-20,USB-375923-100,USB-375923-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	DNA-dependent RNA polymerase catalyzes the transcription of DNA into RNA using the four ribonucleoside triphosphates as substrates. Component of RNA polymerase I which synthesizes ribosomal RNA precursors. Source: Recombinant full length protein corr...
Molekulargewicht	29.9
UniProt	<a href="#">Q9P1U0</a>
Reinheit	90% (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.