

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

## Product Datasheet

### Single-stranded DNA Cytosine Deaminase, Recombinant, Human, aa1-198, His-Tag, Myc-Tag USB-586348

Artikelname	Single-stranded DNA Cytosine Deaminase, Recombinant, Human, aa1-198, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-586348
Hersteller Artikelnummer	586348
Alternativnummer	USB-586348-20,USB-586348-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Single-stranded DNA-specific cytidine deaminase. Involved in somatic hypermutation (SHM), gene conversion, and class-switch recombination (CSR) in B-lymphocytes by deaminating C to U during transcription of Ig-variable (V) and Ig-switch (S) region DN...
Molekulargewicht	28
UniProt	<a href="#">Q9GZX7</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.