

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, Mouse, aa1-198, His-Tag USB-586350

Artikelname	Single-stranded DNA Cytosine Deaminase, Recombinant, Mouse, aa1-198, His-Tag
Artikelnummer	USB-586350
Hersteller Artikelnummer	586350
Alternativnummer	USB-586350-20, USB-586350-100
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	30.6
UniProt	Q9WVE0
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.