

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

Product Datasheet

ADD, Recombinant, E. coli, aa1-333, His-SUMO-Tag (Adenosine Deaminase) USB-372147

Artikelname	ADD, Recombinant, E. coli, aa1-333, His-SUMO-Tag (Adenosine Deaminase)
Artikelnummer	USB-372147
Hersteller Artikelnummer	372147
Alternativnummer	USB-372147-20,USB-372147-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa1-333 from E. coli Adenosine Deaminase, fused to His-SUMO-tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~52.4kD Amino Acid Sequence: MIDTTLPLTDIHRHLDGNIRPQTILELGRQYNISLPAQSLETLIPHVQVIANEPDL V...
Molekulargewicht	52.4
UniProt	P22333
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.