

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

Product Datasheet

DCP1A, Recombinant, Human, aa1-582, His-Tag (mRNA-decapping Enzyme 1A) USB-372998

Artikelname	DCP1A, Recombinant, Human, aa1-582, His-Tag (mRNA-decapping Enzyme 1A)
Artikelnummer	USB-372998
Hersteller Artikelnummer	372998
Alternativnummer	USB-372998-20,USB-372998-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Necessary for the degradation of mRNAs, both in normal mRNA turnover and in nonsense-mediated mRNA decay. Removes the 7-methyl guanine cap structure from mRNA molecules, yielding a 5-phosphorylated mRNA fragment and 7m-GDP. Contributes to the transac...
Molekulargewicht	67.3
UniProt	Q9NPI6
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.