

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

Product Datasheet

DCP1B, Recombinant, Human, aa2-617, His-Tag (mRNA-decapping enzyme 1B) USB-372999

Artikelname	DCP1B, Recombinant, Human, aa2-617, His-Tag (mRNA-decapping enzyme 1B)
Artikelnummer	USB-372999
Hersteller Artikelnummer	372999
Alternativnummer	USB-372999-20,USB-372999-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	May play a role in the degradation of mRNAs, both in normal mRNA turnover and in nonsense-mediated mRNA decay. May remove the 7-methyl guanine cap structure from mRNA molecules, yielding a 5-phosphorylated mRNA fragment and 7m-GDP. Source: Recombinan...
Molekulargewicht	69.6
UniProt	Q8IZD4
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.