

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

Product Datasheet

NADH Pyrophosphatase, Recombinant, E. coli O157:H7, aa1-257, His-Tag USB-585476

Artikelname	NADH Pyrophosphatase, Recombinant, E. coli O157:H7, aa1-257, His-Tag
Artikelnummer	USB-585476
Hersteller Artikelnummer	585476
Alternativnummer	USB-585476-20,USB-585476-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	mRNA decapping enzyme that specifically removes the nicotinamide adenine dinucleotide (NAD) cap from a subset of mRNAs by hydrolyzing the diphosphate linkage to produce nicotinamide mononucleotide (NMN) and 5 monophosphate mRNA. The NAD-cap is presen...
Molekulargewicht	33.8
UniProt	Q8X6X7
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.