

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

Product Datasheet

Def, Recombinant, E. coli, aa2-169, His-Tag (Peptide Deformylase) USB-373020

Artikelname	Def, Recombinant, E. coli, aa2-169, His-Tag (Peptide Deformylase)
Artikelnummer	USB-373020
Hersteller Artikelnummer	373020
Alternativnummer	USB-373020-20,USB-373020-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Removes the formyl group from the N-terminal Met of newly synthesized proteins. Requires at least a dipeptide for an efficient rate of reaction. N-terminal L-methionine is a prerequisite for activity but the enzyme has broad specificity at other posi...
Molekulargewicht	21.2
UniProt	P0A6K3
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.