

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

Product Datasheet

METAP2, Recombinant, Human, aa2-478, His-Tag (Methionine Aminopeptidase 2) USB-374192

Artikelname	METAP2, Recombinant, Human, aa2-478, His-Tag (Methionine Aminopeptidase 2)
Artikelnummer	USB-374192
Hersteller Artikelnummer	374192
Alternativnummer	USB-374192-20,USB-374192-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Cotranslationally removes the N-terminal methionine from nascent proteins. The N-terminal methionine is often cleaved when the second residue in the primary sequence is small and uncharged (Met-Ala-, Cys, Gly, Pro, Ser, Thr, or Val). The catalytic acti...
Molekulargewicht	54.7
UniProt	P50579
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.