

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

Product Datasheet

MetC, Recombinant, E. coli, aa1-392, His-Tag (Cystathionine beta-lyase MetC) **USB-370691**

Artikelname	MetC, Recombinant, E. coli, aa1-392, His-Tag (Cystathionine beta-lyase MetC)
Artikelnummer	USB-370691
Hersteller Artikelnummer	370691
Alternativnummer	USB-370691-20,USB-370691-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the transformation of cystathionine into homocysteine. Also exhibits cysteine desulfhydrase activity in vitro, producing sulfide from cysteine. Source: Partial recombinant protein corresponding to aa1-392 from Escherichia coli metC, fused t...
Molekulargewicht	46.9
UniProt	P06721
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.