

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

Product Datasheet

Methionine Adenosyltransferase II Beta (MAT2b), Recombinant, Human, His-Tag USB-051527

Artikelname	Methionine Adenosyltransferase II Beta (MAT2b), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-051527
Hersteller Artikelnummer	051527
Alternativnummer	USB-051527-10,USB-051527-50,USB-051527-100,USB-051527-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~His334 from human Methionine Adenosyltransferase II Beta, fused to His-Tag at N-terminus, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~41.3kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-...
Molekulargewicht	41.3
UniProt	Q9NZL9
Reinheit	95%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex.