

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

Product Datasheet

Recombinant Escherichia coli Methionine aminopeptidase (map) CSB-EP360042ENV

Artikelname	Recombinant Escherichia coli Methionine aminopeptidase (map)
Artikelnummer	CSB-EP360042ENV
Hersteller Artikelnummer	CSB-EP360042ENV
Alternativnummer	CSB-EP360042ENV-1, CSB-EP360042ENV-100, CSB-EP360042ENV-20
Hersteller	Cusabio
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	45.2 kDa
Tag	N-terminal 6xHis-SUMO-tagged
UniProt	P0AE18
Puffer	If the delivery form is liquid, the default storage buffer is Tris/PBS-based buffer, 5%-50% glycerol. If the delivery form is lyophilized powder, the buffer before lyophilization is Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0.
Quelle	E.coli
Expression System	2-264aa
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz

AISIKTPEDIEKMRVAGRLAAEVLEMIEPYVKPGVSTGELDRICNDYIVNEQHAV
SACLGYPKSVCSINEVVCHGIPDDAKLLKGDIVNIDVTVIKDGFGDTS
KMFIVGKPTIMGERLCRITQESLYLALRMVKPGINLREIGAAIQKFVEAEGFSVV
REYCGHGIGRGFHEEPQVLHYDSRETNVVLKPGMTFTIEPMVNAGKKEIRTMK
DGWTVKTKDRSLSAQYEHTIVVTDNGCEILTRKDDT