

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

Product Datasheet

Recombinant Escherichia coli Elongation factor G (fusA) CSB-EP009373ENV

Artikelname	Recombinant Escherichia coli Elongation factor G (fusA)
Artikelnummer	CSB-EP009373ENV
Hersteller Artikelnummer	CSB-EP009373ENV
Alternativnummer	CSB-EP009373ENV-1, CSB-EP009373ENV-100, CSB-EP009373ENV-20
Hersteller	Cusabio
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	84.4 kDa
Tag	C-terminal 6xHis-tagged
UniProt	P0A6M8
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 8.132.
Quelle	E.coli
Expression System	2-704aa
Reinheit	Greater than 85% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz	ARTTPIARYRNIGISAHIDAGKTTTTTERILFYTG VNHKIGEVHDGAATMDWMEQ EQERGITITSAATTAFWSGMAKQYEPHRINIIDTPGHVDFTIEVERSMRVL DGA VMVYCAVGGVQPQSETVWRQANKYKVPRIAFV NKMDRMGANFLKVVNQIKT RLGANPVPLQLAIGAEEHFTGVVDLVKMKAINW NDADQGVTFEYEDIPADMV ELANEWHQNLIESAAEASEELMEKYLGG EELTEAEIKGALRQRV
Anwendungsbeschreibung	Research Areas: Others