

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

Product Datasheet

Recombinant Escherichia coli Bifunctional (p)ppGpp synthase/hydrolase Spot(spoT) CSB-EP360359ENV

Artikelname	Recombinant Escherichia coli Bifunctional (p)ppGpp synthase/hydrolase SpoT(spoT)
Artikelnummer	CSB-EP360359ENV
Hersteller Artikelnummer	CSB-EP360359ENV
Alternativnummer	CSB-EP360359ENV-1, CSB-EP360359ENV-100, CSB-EP360359ENV-20
Hersteller	Cusabio
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	86.8 kDa
Tag	N-terminal 10xHis-tagged and C-terminal Myc-tagged
UniProt	P0AG24
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	1-702aa
Reinheit	Greater than 85% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz

MYLFESLNQLIQTYLPEDQIKRLRQAYLVARDAHEGQTRSSGEPYITHPVAVAC
ILAEMKLDYETLMAALLHDVIEDTPATYQDMEQLFGKSVAELVEGVSKLDKLF
RDKKEAQAENFRKMIMAMVQDIRVILIKLADRTHNMRTLGLSLRPDKRRRIARE
TLEIYSPLAHLGIHHIKTELEELGFEALYPNRYRVIKEVVKAARGNRKEMIQKIL
SEIEGRLQEAGIPCRVSGREKHLYSIYCKMVLKEQRF