

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

## Product Datasheet

### Recombinant Escherichia coli Phenylalanine--tRNA ligase beta subunit (pheT) CSB-EP362126ENV

Artikelname	Recombinant Escherichia coli Phenylalanine--tRNA ligase beta subunit (pheT)
Artikelnummer	CSB-EP362126ENV
Hersteller Artikelnummer	CSB-EP362126ENV
Alternativnummer	CSB-EP362126ENV-1, CSB-EP362126ENV-100, CSB-EP362126ENV-20
Hersteller	Cusabio
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	94.3 kDa
Tag	C-terminal 6xHis-tagged
UniProt	<a href="#">P07395</a>
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 8.117.
Quelle	E.coli
Expression System	1-795aa
Reinheit	Greater than 95% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz	MKFSELWLREWVNPALSDALANQITMAGLEVDGVEPVAGSFHGVVGEVV ECAQHNPADKLRVTKVNVGGDRLLDIVCGAPNCRQGLRVAVATIGAVLPGDF KIKAAKLRGEPSEGMLCSFSELGISDDHSGIIELPADAPIGTDIREYKLDDNTIEI SVTPNRADCLGIIGVARDVAVLNQLPLVQPEIVPVGATIDDTLPITVEAPEACPR YLGRVVKGINVKAPTPLWMKEKLRRCGIRSIDAVVDVTNY
Anwendungsbeschreibung	Research Areas: Others