

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

## Product Datasheet

### Recombinant Escherichia coli O157:H7 Major curlin subunit (csgA) CSB-YP821944EOD

Artikelname	Recombinant Escherichia coli O157:H7 Major curlin subunit (csgA)
Artikelnummer	CSB-YP821944EOD
Hersteller Artikelnummer	CSB-YP821944EOD
Alternativnummer	CSB-YP821944EOD-1, CSB-YP821944EOD-100, CSB-YP821944EOD-20
Hersteller	Cusabio
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	14.6 kDa
Tag	C-terminal 6xHis-tagged
UniProt	<a href="#">Q93U24</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 8.0.
Quelle	Yeast
Expression System	21-152aa
Reinheit	Greater than 85% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz

GVVPQYGGGGGNHGGGGNNSGPNSELNIYQYGGGNSALALQADARNSDLTI  
TQHGGGNGADVGGSDSSIDLTQRGFGNSATLDQWNGKDSHMTVKQFG  
GGNGAAVDQTASNSTVNVVTQVGFGNNATAHQY