

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

## Product Datasheet

### Recombinant Bovine Vitamin K-dependent protein Z (PROZ), partial CSB-CF018759BO1

Artikelname	Recombinant Bovine Vitamin K-dependent protein Z (PROZ), partial
Artikelnummer	CSB-CF018759BO1
Hersteller Artikelnummer	CSB-CF018759BO1
Alternativnummer	CSB-CF018759BO1-100, CSB-CF018759BO1-20
Hersteller	Cusabio
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	40.9 kDa
Tag	N-terminal 10xHis-tagged and C-terminal Myc-tagged
UniProt	<a href="#">P00744</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	in vitro E.coli expression system
Expression System	47-357aa
Reinheit	Greater than 85% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz

GGSPCASQPCLNNGSCQDSIRGYACTCAPGYEGPNCAFAESECHPLRLDGCQ  
HFCYPGPESYTCSCARGHKLQDRRSCLPHDRCACGTLGPECCQRPOGSQQ  
NLLPFPWQVKLTNSEGKDFCGGVLIQDNFVLTATCSLLYANISVKTRSHFRLH  
VRGVHVHTRFEADTGHNDVALLDLARPVRCPDAGRVPCTADADFADSVLLP  
QPGVLGGWTLRGREMVPLRLRVTHVEPAECGRALNATVTTTRTSCER