

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

## Product Datasheet

### Recombinant *Bacillus subtilis* Sensor histidine kinase yccG (yccG) CSB-CF302552BRJ

Artikelname	Recombinant <i>Bacillus subtilis</i> Sensor histidine kinase yccG (yccG)
Artikelnummer	CSB-CF302552BRJ
Hersteller Artikelnummer	CSB-CF302552BRJ
Alternativnummer	CSB-CF302552BRJ-100, CSB-CF302552BRJ-20
Hersteller	Cusabio
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	36.6 kDa
Tag	N-terminal 10xHis-tagged
UniProt	<a href="#">P70954</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	1-318aa
Reinheit	Greater than 85% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz

MITLFQCLYLILFSFICYQGAAAFSHSTAASWLAAALGAAAAGLYIWNTKRVWK  
HCSSGLCAWIAVIQVMSVGVVLIGTDIMPVLCVIAIFAGCEGLRIGQSALQARL  
SDQIDKLTQAEQHANQMLIDVRSRNHDTMKHITAIKSAQPKADTQAYIQNWA  
DQYSQYDRFLKGENAYVAGVLYDFLEKARASNVSLSLHMHTPLSSLPFSPAD  
QVSLVGNILENALDSAAEAREKAEIKLETSLSRSGLYVLTCE