

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

## Product Datasheet

### Outer-membrane Lipoprotein Carrier Protein, Recombinant, E. coli O9:H4, aa22-203, His-Tag USB-585682

Artikelname	Outer-membrane Lipoprotein Carrier Protein, Recombinant, E. coli O9:H4, aa22-203, His-Tag
Artikelnummer	USB-585682
Hersteller Artikelnummer	585682
Alternativnummer	USB-585682-20,USB-585682-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Participates in the translocation of lipoproteins from the inner membrane to the outer membrane. Only forms a complex with a lipoprotein if the residue after the N-terminal Cys is not an aspartate (The Asp acts as a targeting signal to indicate that ...
Molekulargewicht	24.3
UniProt	<a href="#">A7ZYJ5</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.