

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

Product Datasheet

Recombinant *Saccharomyces cerevisiae* Protein SIP18 (SIP18) CSB-EP343468SVG

Artikelname	Recombinant <i>Saccharomyces cerevisiae</i> Protein SIP18 (SIP18)
Artikelnummer	CSB-EP343468SVG
Hersteller Artikelnummer	CSB-EP343468SVG
Alternativnummer	CSB-EP343468SVG-1, CSB-EP343468SVG-100, CSB-EP343468SVG-20
Hersteller	Cusabio
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	15.8 kDa
Tag	C-terminal 6xHis-tagged
UniProt	P50263
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 8.180.
Quelle	E.coli
Expression System	1-79aa
Reinheit	Greater than 85% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder
Sequenz	MSNMMNKFAEKLQGNDDSHQKGKNAKSSNKERDDMNMDMGMGHDQSEG GMKMGHDQSGTKMNAGRGIANDWKTYENMKK

Anwendungsbeschreibung

Research Areas: Others