

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

Product Datasheet

Recombinant Staphylococcus aureus UPF0051 protein SAS0788(SAS0788),Escherichia Coli Preis auf Anfrage CSB-EP760516SKW

Artikelname	Recombinant Staphylococcus aureus UPF0051 protein SAS0788(SAS0788),Escherichia Coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	CSB-EP760516SKW
Hersteller Artikelnummer	CSB-EP760516SKW
Alternativnummer	CSB-EP760516SKW-1, CSB-EP760516SKW-100, CSB-EP760516SKW-20
Hersteller	Cusabio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Bacteria
Tag	The tag type will be determined during production process.
UniProt	Q6GB09
Puffer	Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0
Quelle	E.coli
Reinheit	Greater than 85% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized powder
Sequenz	MAKKAPDVGD YKYGFDHDDV SIFRSEGLT ENIVREISNM KNEPEWMLDF RLKSLKLFYK MPMPQWGGDL SELNFDDITY YVKPSEQAER SWDEVPEEIK RTFDKLGPIE AEQKYLAVS AQYESEVYH NMEKELEEKG IIFKDTDSAL QENEELFKKY FASVPAADN KFAALNSAVW SGGFSFIYVPK NIKLDTPLQA YFRINSENMG QFERTLIAD EGASVHYVEG CT

Anwendungsbeschreibung

We recommend that this vial be briefly centrifuged prior to opening to bring the contents to the bottom. Please reconstitute protein in deionized sterile water to a concentration of 0.1-1.0 mg/mL. We recommend to add 5-50% of glycerol (final concentration) and aliquot for long-term storage at -20°C/-80°C. Our default final concentration of glycerol is 50%. Customers could use it as reference.