

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

Product Datasheet

Human SMS Recombinant Protein BOB-PROTP52788

Artikelname	Human SMS Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTP52788
Hersteller Artikelnummer	PROTP52788
Alternativnummer	BOB-PROTP52788-10UG, BOB-PROTP52788-20UG, BOB-PROTP52788-50UG, BOB-PROTP52788-100UG, BOB-PROTP52788-250UG, BOB-PROTP52788-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human SMS Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-366aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	43.8 kDa (390aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	P52788
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 1mM DTT, 10% glycerol, 100mM NaCl
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504