

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

## Product Datasheet

### Human NSL1 Recombinant Protein BOB-PROTQ96IY1

Artikelname	Human NSL1 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ96IY1
Hersteller Artikelnummer	PROTQ96IY1
Alternativnummer	BOB-PROTQ96IY1-20UG, BOB-PROTQ96IY1-100UG, BOB-PROTQ96IY1-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human NSL1 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-281aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	34.6 kDa (304aa)
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q96IY1</a>
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing, 10% glycerol 0.4M urea
Quelle	E. coli
Reinheit	> 85% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504