

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

## Product Datasheet

### Human PLAC8 Recombinant Protein BOB-PROTQ9NZF1

Artikelname	Human PLAC8 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9NZF1
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9NZF1
Alternativnummer	BOB-PROTQ9NZF1-20UG, BOB-PROTQ9NZF1-100UG, BOB-PROTQ9NZF1-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human PLAC8 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-115aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	14.9 kDa (138aa)
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q9NZF1</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