

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

## Product Datasheet

### Human MyD88 Recombinant Protein BOB-PROTQ99836

Artikelname	Human MyD88 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ99836
Hersteller Artikelnummer	PROTQ99836
Alternativnummer	BOB-PROTQ99836-20UG,BOB-PROTQ99836-100UG,BOB-PROTQ99836-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human MyD88 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-309aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	38.7 kDa (345aa)
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q99836</a>
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.4M urea, 10% glycerol
Quelle	E. coli
Reinheit	> 85% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!