

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

## Product Datasheet

### Human MAK16 Recombinant Protein BOB-PROTQ9BXY0

Artikelname	Human MAK16 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9BXY0
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9BXY0
Alternativnummer	BOB-PROTQ9BXY0-10UG,BOB-PROTQ9BXY0-50UG,BOB-PROTQ9BXY0-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human MAK16 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-300aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	37.8 kDa (323aa) confirmed by MALDI-TOF (Molecular weight on SDS-PAGE will appear higher)
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q9BXY0</a>
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) 30% glycerol, 1mM DTT
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Sequenz	REF!
---------	------