

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

## Product Datasheet

### Human MMP28 Recombinant Protein BOB-PROTQ9H239

Artikelname	Human MMP28 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9H239
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9H239
Alternativnummer	BOB-PROTQ9H239-20UG, BOB-PROTQ9H239-100UG, BOB-PROTQ9H239-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human MMP28 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 123-520aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	47.3 kDa (421aa)
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q9H239</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!
---------	------