

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

Product Datasheet

Human RNF114 Recombinant Protein BOB-PROTQ9Y508

Artikelname	Human RNF114 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9Y508
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9Y508
Alternativnummer	BOB-PROTQ9Y508-20UG, BOB-PROTQ9Y508-100UG, BOB-PROTQ9Y508-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human RNF114 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-228aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	28.1 kDa (251aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q9Y508
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.4M uREA, 10% glycerol
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

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