

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

## Product Datasheet

### Y14 (RBM8A) (NM\_005105) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9Y5S9

Artikelname	Y14 (RBM8A) (NM_005105) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9Y5S9
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9Y5S9
Alternativnummer	BOB-PROTQ9Y5S9-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human RNA binding motif protein 8A (RBM8A)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	19.7 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	<a href="#">Q9Y5S9</a>
Puffer	25 mM Tris.HCl, pH 7.3, 100 mM glycine, 10% glycerol
Quelle	HEK293T
Reinheit	> 80% as determined by SDS-PAGE and Coomassie blue staining
Formulierung	Frozen Solution in PBS Buffer
Sequenz	REF!