

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

## Product Datasheet

### DDX56 (NM\_019082) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9NY93

Artikelname	DDX56 (NM_019082) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9NY93
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9NY93
Alternativnummer	BOB-PROTQ9NY93-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human DEAD (Asp-Glu-Ala-Asp) box polypeptide 56 (DDX56)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	61.4 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	<a href="#">Q9NY93</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	Err:504