

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

Product Datasheet

RNA Binding Motif Protein 20 (RBM20), Recombinant, Human, His-Tag USB-055543

Artikelname	RNA Binding Motif Protein 20 (RBM20), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055543
Hersteller Artikelnummer	055543
Alternativnummer	USB-055543-10,USB-055543-50,USB-055543-100,USB-055543-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Pro490~Gly672 from human RNA Binding Motif Protein 20, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~23.9kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Ot...
Molekulargewicht	23.9
UniProt	Q5T481
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.