

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

Product Datasheet

p53R2 (RRM2B) (NM_015713) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ7LG56

Artikelname	p53R2 (RRM2B) (NM_015713) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ7LG56
Hersteller Artikelnummer	PROTQ7LG56
Alternativnummer	BOB-PROTQ7LG56-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human ribonucleotide reductase M2 B (TP53 inducible) (RRM2B)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	40.6 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q7LG56
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