

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

Product Datasheet

RTL10 (NM_024627) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ7L3V2

Artikelname	RTL10 (NM_024627) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ7L3V2
Hersteller Artikelnummer	PROTQ7L3V2
Alternativnummer	BOB-PROTQ7L3V2-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human chromosome 22 open reading frame 29 (C22orf29)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	39.1 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q7L3V2
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