

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

Product Datasheet

C8orf40 (SMIM19) (NM_138436) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ96E16

Artikelname	C8orf40 (SMIM19) (NM_138436) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ96E16
Hersteller Artikelnummer	PROTQ96E16
Alternativnummer	BOB-PROTQ96E16-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human chromosome 8 open reading frame 40 (C8orf40), transcript variant 3...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	11.6 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q96E16
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