

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

Product Datasheet

C17ORF39 (GID4) (NM_024052) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ8IVV7

Artikelname	C17ORF39 (GID4) (NM_024052) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ8IVV7
Hersteller Artikelnummer	PROTQ8IVV7
Alternativnummer	BOB-PROTQ8IVV7-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human chromosome 17 open reading frame 39 (C17orf39)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	33.3 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q8IVV7
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	REF!