

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

Product Datasheet

C14orf102 (NM_199043) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9H7Z3

Artikelname	C14orf102 (NM_199043) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9H7Z3
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9H7Z3
Alternativnummer	BOB-PROTQ9H7Z3-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human chromosome 14 open reading frame 102 (C14orf102), transcript variant 2...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	106.7 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q9H7Z3
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