

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

Product Datasheet

TOMM20L (NM_207377) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ6UXN7

Artikelname	TOMM20L (NM_207377) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ6UXN7
Hersteller Artikelnummer	PROTQ6UXN7
Alternativnummer	BOB-PROTQ6UXN7-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human translocase of outer mitochondrial membrane 20 homolog (yeast)-like (TOMM20L), nuclear gene encoding mitochondrial protein...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	17.5 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q6UXN7
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