

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

Product Datasheet

ATP6V1B2 (NM_001693) Human Recombinant Protein BOB-PROTP21281

Artikelname	ATP6V1B2 (NM_001693) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTP21281
Hersteller Artikelnummer	PROTP21281
Alternativnummer	BOB-PROTP21281-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human ATPase, H ⁺ transporting, lysosomal 56/58kDa, V1 subunit B2 (ATP6V1B2)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	56.3 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	P21281
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!