

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

Product Datasheet

FBXL8 (NM_018378) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ96CD0

Artikelname	FBXL8 (NM_018378) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ96CD0
Hersteller Artikelnummer	PROTQ96CD0
Alternativnummer	BOB-PROTQ96CD0-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Purified recombinant protein of Homo sapiens F-box and leucine-rich repeat protein 8 (FBXL8)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	40.3 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q96CD0
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