

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

Product Datasheet

MKLN1 (NM_013255) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9UL63

Artikelname	MKLN1 (NM_013255) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9UL63
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9UL63
Alternativnummer	BOB-PROTQ9UL63-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human muskelin 1, intracellular mediator containing kelch motifs (MKLN1), transcript variant 2...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	84.6 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q9UL63
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!