

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

Product Datasheet

MCF2L2 (NM_015078) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ86YR7

Artikelname	MCF2L2 (NM_015078) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ86YR7
Hersteller Artikelnummer	PROTQ86YR7
Alternativnummer	BOB-PROTQ86YR7-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human MCF.2 cell line derived transforming sequence-like 2 (MCF2L2)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	126.8 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q86YR7
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