

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

Product Datasheet

BCL2L12 (NM_138639) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9HB09

Artikelname	BCL2L12 (NM_138639) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9HB09
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9HB09
Alternativnummer	BOB-PROTQ9HB09-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human BCL2-like 12 (proline rich) (BCL2L12), transcript variant 1...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	36.6 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q9HB09
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!