

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

Product Datasheet

BRUNOL6 (CELF6) (NM_052840) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ96J87

Artikelname	BRUNOL6 (CELF6) (NM_052840) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ96J87
Hersteller Artikelnummer	PROTQ96J87
Alternativnummer	BOB-PROTQ96J87-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human bruno-like 6, RNA binding protein (Drosophila) (BRUNOL6)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	50.3 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q96J87
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