

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

Product Datasheet

C9orf140 (SAPCD2) (NM_178448) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ86UD0

Artikelname	C9orf140 (SAPCD2) (NM_178448) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ86UD0
Hersteller Artikelnummer	PROTQ86UD0
Alternativnummer	BOB-PROTQ86UD0-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human chromosome 9 open reading frame 140 (C9orf140), expressed in human cells, 20 µg...
Konzentration	>50 µg/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	42.5 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	Q86UD0
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