

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

## Product Datasheet

### **C22orf40 (CDPF1) (NM\_207327) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ6NVV7**

Artikelname	C22orf40 (CDPF1) (NM_207327) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ6NVV7
Hersteller Artikelnummer	PROTQ6NVV7
Alternativnummer	BOB-PROTQ6NVV7-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human chromosome 22 open reading frame 40 (C22orf40)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	13.7 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	<a href="#">Q6NVV7</a>
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