

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

## Product Datasheet

### **C20orf11 (GID8) (NM\_017896) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9NWU2**

Artikelname	C20orf11 (GID8) (NM_017896) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9NWU2
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9NWU2
Alternativnummer	BOB-PROTQ9NWU2-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human chromosome 20 open reading frame 11 (C20orf11)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	26.6 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	<a href="#">Q9NWU2</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	REF!