

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

## Product Datasheet

### **C2ORF29 (CNOT11) (NM\_017546) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9UKZ1**

Artikelname	C2ORF29 (CNOT11) (NM_017546) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9UKZ1
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9UKZ1
Alternativnummer	BOB-PROTQ9UKZ1-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human chromosome 2 open reading frame 29 (C2orf29)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	55 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	<a href="#">Q9UKZ1</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!