

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

## Product Datasheet

### **C1orf222 (NM\_001003808) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9C0B2**

Artikelname	C1orf222 (NM_001003808) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9C0B2
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9C0B2
Alternativnummer	BOB-PROTQ9C0B2-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human chromosome 1 open reading frame 222 (C1orf222)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	33 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	<a href="#">Q9C0B2</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