

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

## Product Datasheet

### **C14orf174 (SAMD15) (NM\_001010860) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9P1V8**

Artikelname	C14orf174 (SAMD15) (NM_001010860) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9P1V8
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9P1V8
Alternativnummer	BOB-PROTQ9P1V8-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human chromosome 14 open reading frame 174 (C14orf174)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	77 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	<a href="#">Q9P1V8</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