

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

## Product Datasheet

### CC2D1B (NM\_032449) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ5T0F9

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | CC2D1B (NM_032449) Human Recombinant Protein                                     |
| Artikelnummer            | BOB-PROTQ5T0F9   |
| Hersteller Artikelnummer | PROTQ5T0F9   |
| Alternativnummer         | BOB-PROTQ5T0F9-20UG  |
| Hersteller               | Boster Bio   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Produktbeschreibung      | Recombinant protein of human coiled-coil and C2 domain containing 1B (CC2D1B)... |
| Konzentration            | >50 ug/mL as determined by microplate BCA method                                 |
| Molekulargewicht         | 94 kDa   |
| Tag                      | C-Myc/DDK  |
| UniProt                  | <a href="#">Q5T0F9</a>   |
| Puffer                   | 25 mM Tris.HCl, pH 7.3, 100 mM glycine, 10% glycerol                             |
| Quelle                   | HEK293T  |
| Formulierung             | Frozen Solution in PBS Buffer  |