

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

## Product Datasheet

### KIF9 (NM\_001134878) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9HAQ2

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | KIF9 (NM_001134878) Human Recombinant Protein  |
| Artikelnummer            | BOB-PROTQ9HAQ2   |
| Hersteller Artikelnummer | PROTQ9HAQ2   |
| Alternativnummer         | BOB-PROTQ9HAQ2-20UG  |
| Hersteller               | Boster Bio   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Produktbeschreibung      | Recombinant protein of human kinesin family member 9 (KIF9), transcript variant 4... |
| Konzentration            | >50 ug/mL as determined by microplate BCA method                                     |
| Molekulargewicht         | 89.8 kDa   |
| Tag                      | C-Myc/DDK  |
| UniProt                  | <a href="#">Q9HAQ2</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  |