

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

## Product Datasheet

### ZAR1 (NM\_175619) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ86SH2

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | ZAR1 (NM_175619) Human Recombinant Protein                  |
| Artikelnummer            | BOB-PROTQ86SH2  |
| Hersteller Artikelnummer | PROTQ86SH2  |
| Alternativnummer         | BOB-PROTQ86SH2-20UG   |
| Hersteller               | Boster Bio  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Produktbeschreibung      | Recombinant protein of human zygote arrest 1 (ZAR1)...      |
| Konzentration            | >50 ug/mL as determined by microplate BCA method            |
| Molekulargewicht         | 45.7 kDa  |
| Tag                      | C-Myc/DDK   |
| UniProt                  | <a href="#">Q86SH2</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   |