

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

## Product Datasheet

### **Anti-African malaria mosquito CTL4 Antibody PE Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-DZ41074-PE**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-African malaria mosquito CTL4 Antibody PE Conjugated, Rabbit, Polyclonal                               |
| Artikelnummer            | BOB-DZ41074-PE  |
| Hersteller Artikelnummer | DZ41074-PE  |
| Alternativnummer         | BOB-DZ41074-PE-200UL  |
| Hersteller               | Boster Bio  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FC  |
| Spezies Reaktivität      | Insect  |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 500µg/ml  |
| NCBI                     | <a href="#">1276043</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q7Q7F7</a>  |
| Puffer                   | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> . |
| Reinheit                 | Immunogen affinity purified.  |
| Formulierung             | Liquid  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie       | AGAP005335-PA  |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |