

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

## Product Datasheet

### Anti-HSD11B2 Antibody Picoband PE Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01613-PE

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-HSD11B2 Antibody Picoband PE Conjugated, Rabbit, Polyclonal  |
| Artikelnummer            | BOB-A01613-PE   |
| Hersteller Artikelnummer | A01613-PE   |
| Alternativnummer         | BOB-A01613-PE-100UG   |
| Hersteller               | Boster Bio  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FC  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | E.coli-derived human HSD11B2 recombinant protein (Position: K96-Q377).                                      |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| NCBI                     | <a href="#">3291</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P80365</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         | 11-beta-hydroxysteroid dehydrogenase type 2   |

Application Verdünnung

Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.