

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

## Product Datasheet

### Rabbit Anti-Mouse IgG (H&L) secondary antibody (Biotin) ABN-PAB10766

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Rabbit Anti-Mouse IgG (H&L) secondary antibody (Biotin)   |
| Artikelnummer            | ABN-PAB10766  |
| Hersteller Artikelnummer | PAB10766  |
| Alternativnummer         | ABN-PAB10766-1  |
| Hersteller               | Abnova  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, IHC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Mouse   |
| Immunogen                | Mouse IgG whole molecule  |
| Konjugation              | Biotin  |
| Produktbeschreibung      | Rabbit anti-mouse IgG recognizes mouse IgG whole molecule. This secondary antibody was purified using antigen affinity chromatography. The antibody is conjugated with Biotin.... |
| Puffer                   | Lyophilized from 0.01 M Sodium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2 (0.01% (w/v) Sodium Azide, 10 mg/mL BSA, Immunoglobulin and Protease free)                               |
| Formulierung             | Lyophilized   |
| Application Verdünnung   | The optimal working dilution should be determined by the end user.  |