

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

## Product Datasheet

### HRP-conjugated Polyclonal Goat Anti-Mouse IgG(H+L) Secondary Antibody EKL-APS0631

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | HRP-conjugated Polyclonal Goat Anti-Mouse IgG(H+L) Secondary Antibody |
| Artikelnummer            | EKL-APS0631   |
| Hersteller Artikelnummer | APS0631   |
| Alternativnummer         | EKL-APS0631-200UL,EKL-APS0631-500UL                                   |
| Hersteller               | EnkiLife  |
| Wirt                     | Goat  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | DOT, ELISA, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Mouse   |
| Konjugation              | HRP   |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 0.5mg/mL  |
| Puffer                   | 50% Glycerol,0.01M PBS,0.5%BSA,0.05%PC300,pH7.4                       |
| Reinheit                 | Affinity purification   |
| Formulierung             | Liquid  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Application Verdünnung | WB 1:2000-10000(ECL substrates) WB 1:1000-5000(DAB substrates)<br>Direct ELISA 1:5000-30000(TMB substrates) IHC 1:500-2000(DAB substrates).This data is a recommended range, please refer to the actual value according to the specific situation. The optimal dil |
|------------------------|--|