

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

## Product Datasheet

### Mouse IgG kappa, AlpSdAbs VHH, iFluor647, Camelus, Monoclonal HBO-HA710261

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Mouse IgG kappa, AlpSdAbs VHH, iFluor647, Camelus, Monoclonal   |
| Artikelnummer            | HBO-HA710261  |
| Hersteller Artikelnummer | HA710261  |
| Alternativnummer         | HBO-HA710261  |
| Hersteller               | HUABIO  |
| Wirt                     | Camelus   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, FC, ICC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Mouse   |
| Immunogen                | Fab region of Mouse IgG   |
| Konjugation              | iFluor647   |
| Produktbeschreibung      | Anti-Mouse IgG kappa, AlpSdAbs VHH(iFluor647) is designed for detecting mouse IgG kappa chain specifically, and Anti-Mouse IgG kappa, AlpSdAbs VHH(iFluor647) is useful for super-resolution microscopy. Anti-Mouse IgG kappa, AlpSdAbs VHH(iFluor647) is ... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 0.5mg/mL  |
| Puffer                   | Liquid, 10mM PBS (pH 7.5), 0.05% sucrose, 0.1% trehalose, 0.01% proclin300, 50% glycerol  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Reinheit               | Recombinant Expression and Affinity purified   |
| Formulierung           | Liquid   |
| Antibody Type          | Secondary Antibody   |
| Application Verdünnung | WB: 1:5000-1:20000 ,ICC/IF: 1:200-1:2000 ,ELISA: 1:5000-1:20000<br>,FC: 1:200-1:2000 |