

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

## Product Datasheet

### **NR1H2 Antibody - N-terminal region : HRP (ARP38906\_T100-HRP), Rabbit, Polyclonal** **ASB-ARP38906\_T100-HRP**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | NR1H2 Antibody - N-terminal region : HRP (ARP38906_T100-HRP), Rabbit, Polyclonal           |
| Artikelnummer            | ASB-ARP38906_T100-HRP  |
| Hersteller Artikelnummer | ARP38906_T100-HRP  |
| Alternativnummer         | ASB-ARP38906_T100-HRP-100UL  |
| Hersteller               | Aviva  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Canine, Equine, Guinea pig, Human, Rat   |
| Immunogen                | The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human NR1H2 |
| Konjugation              | HRP  |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 0.5 mg/ml  |
| Molekulargewicht         | 51kDa  |
| NCBI                     | <a href="#">7376</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q68CY8</a>   |

Formulierung

Liquid. Purified antibody is supplied in high phosphate PBS, 100 mm phosphate, 150 mM NaCl, pH 7.6.