

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

## Product Datasheet

### 1110067D22Rik Antibody - middle region ASB-ARP54991\_P050

|                          |                                                                                                   |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | 1110067D22Rik Antibody - middle region                                                            |
| Artikelnummer            | ASB-ARP54991_P050                                                                                 |
| Hersteller Artikelnummer | ARP54991_P050                                                                                     |
| Alternativnummer         | ASB-ARP54991_P050-25UL,ASB-ARP54991_P050-100UL                                                    |
| Hersteller               | Aviva                                                                                             |
| Wirt                     | Rabbit                                                                                            |
| Kategorie                | Proteine/Peptide                                                                                  |
| Applikation              | WB                                                                                                |
| Spezies Reaktivität      | Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat                            |
| Produktbeschreibung      | 1110067D22Rik does not bind lactose, and may not bind carbohydrates....                           |
| Klonalität               | Polyclonal                                                                                        |
| Konzentration            | 0.5 mg/ml                                                                                         |
| Molekulargewicht         | 19kDa                                                                                             |
| NCBI                     | <a href="#">216551</a>                                                                            |
| UniProt                  | <a href="#">Q8VED9</a>                                                                            |
| Formulierung             | Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose. |