

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

## Product Datasheet

### **FBXO16 Antibody - N-terminal region : HRP (ARP53226\_P050-HRP), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP53226\_P050-HRP**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | FBXO16 Antibody - N-terminal region : HRP (ARP53226_P050-HRP),<br>Rabbit, Polyclonal           |
| Artikelnummer            | ASB-ARP53226_P050-HRP  |
| Hersteller Artikelnummer | ARP53226_P050-HRP  |
| Alternativnummer         | ASB-ARP53226_P050-HRP-100UL  |
| Hersteller               | Aviva  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit,<br>Rat                      |
| Immunogen                | The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N<br>terminal region of human FBXO16 |
| Konjugation              | HRP  |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 0.5 mg/ml  |
| Molekulargewicht         | 34kDa  |
| NCBI                     | <a href="#">157574</a>   |

|              |   |
|--------------|---|
| UniProt      | <a href="#">Q8IX29</a>  |
| Formulierung | Liquid. Purified antibody is supplied in high phosphate PBS, 100 mm phosphate, 150 mM NaCl, pH 7.6. |