

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

Product Datasheet

PARP11 Antibody - C-terminal region : Biotin (ARP33754_T100-Biotin), Rabbit, Polyclonal **ASB-ARP33754_T100-BIOTIN**

| | |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | PARP11 Antibody - C-terminal region : Biotin (ARP33754_T100-Biotin), Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | ASB-ARP33754_T100-BIOTIN |
| Hersteller Artikelnummer | ARP33754_T100-Biotin |
| Alternativnummer | ASB-ARP33754_T100-BIOTIN-100UL |
| Hersteller | Aviva |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish |
| Immunogen | The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human PARP1 |
| Konjugation | Biotin |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| Molekulargewicht | 113kDa |
| NCBI | 57097 |

| | |
|--------------|------------------------------------------------------|
| UniProt | P09874 |
| Formulierung | Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer. |