

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

Product Datasheet

FOXP2 Antibody - N-terminal region : Biotin (ARP33750_T100-Biotin), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP33750_T100-BIOTIN

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | FOXP2 Antibody - N-terminal region : Biotin (ARP33750_T100-Biotin), Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | ASB-ARP33750_T100-BIOTIN |
| Hersteller Artikelnummer | ARP33750_T100-Biotin |
| Alternativnummer | ASB-ARP33750_T100-BIOTIN-100UL |
| Hersteller | Aviva |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Canine, Equine, Goat, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Zebrafish |
| Immunogen | The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human FOXP2 |
| Konjugation | Biotin |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| Molekulargewicht | 80kDa |
| NCBI | 93986 |
| UniProt | O15409 |

Formulierung

Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer.