

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

Product Datasheet

TDO2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP45716_P050

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | TDO2 Antibody - N-terminal region |
| Artikelnummer | ASB-ARP45716_P050 |
| Hersteller Artikelnummer | ARP45716_P050 |
| Alternativnummer | ASB-ARP45716_P050-25UL,ASB-ARP45716_P050-100UL |
| Hersteller | Aviva |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Canine, Human, Porcine |
| Immunogen | The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human TDO2 |
| Produktbeschreibung | Tryptophan 2,3-dioxygenase (EC 1.13.11.11) plays a role in catalyzing the first and rat-limiting step in the kynurenine pathway, the major pathway of tryptophan metabolism.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| Molekulargewicht | 48kDa |
| NCBI | 6999 |
| UniProt | P48775 |

Formulierung

Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.