

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

Product Datasheet

TBX10 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB18699

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | TBX10 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-APRAB18699 |
| Hersteller Artikelnummer | APRab18699 |
| Alternativnummer | EKL-APRAB18699-20UL, EKL-APRAB18699-50UL, EKL-APRAB18699-100UL, EKL-APRAB18699-200UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, ICC, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | T-box 10(TBX10) Homo sapiens This gene encodes a member of the T-box family of transcription factors. These transcription factors share a DNA-binding domain called the T-box, and play a role in several developmental processes including early embryoni... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 43kDa |
| NCBI | 347853 |
| UniProt | O75333 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N. |
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | TBX10 |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:5000-1:10000 |