

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

Product Datasheet

MORF4L2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33720_T100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | MORF4L2 Antibody - N-terminal region |
| Artikelnummer | ASB-ARP33720_T100 |
| Hersteller Artikelnummer | ARP33720_T100 |
| Alternativnummer | ASB-ARP33720_T100-25UL,ASB-ARP33720_T100-100UL |
| Hersteller | Aviva |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Yeast |
| Immunogen | The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human MORF4L2 |
| Produktbeschreibung | MORF4L2 is a member of the mortality factor (MORF) family of putative transcriptional regulators... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1.0 mg/ml |
| Molekulargewicht | 32kDa |
| NCBI | 9643 |
| UniProt | Q15014 |

Formulierung

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