

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

Product Datasheet

LEF1 Antibody - N-terminal region : HRP (P100889_P050-HRP), Rabbit, Polyclonal **ASB-P100889_P050-HRP**

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | LEF1 Antibody - N-terminal region : HRP (P100889_P050-HRP), Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | ASB-P100889_P050-HRP |
| Hersteller Artikelnummer | P100889_P050-HRP |
| Alternativnummer | ASB-P100889_P050-HRP-100UL |
| Hersteller | Aviva |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human LEF1 |
| Konjugation | HRP |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| Molekulargewicht | 44kDa |
| NCBI | 51176 |
| UniProt | Q9UJU2 |

Formulierung

Liquid. Purified antibody is supplied in high phosphate PBS, 100 mm phosphate, 150 mM NaCl, pH 7.6.