

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

Product Datasheet

Inosine Triphosphate Pyrophosphatase (ITPA) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX001133

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Inosine Triphosphate Pyrophosphatase (ITPA) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | ABX001133 |
| Hersteller Artikelnummer | abx001133 |
| Alternativnummer | ABX001133-20UL, ABX001133-50UL, ABX001133-100UL, ABX001133-200UL |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-194 of human ITPA. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | > 0.2 mg/ml |
| Molekulargewicht | Calculated MW: 21 kDa Observed MW: 21 kDa |
| NCBI | 3704 |

| | |
|------------------|---|
| UniProt | Q9BY32 |
| Puffer | PBS, pH 7.3, containing 0.01% thimerosal, 50% glycerol. |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Inosine Triphosphate Pyrophosphatase (ITPA) |
| Antibody Type | Primary Antibody |