

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

Product Datasheet

Survivin Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21501

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Survivin Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-AMRE21501 |
| Hersteller Artikelnummer | AMRe21501 |
| Alternativnummer | EKL-AMRE21501-50UL,EKL-AMRE21501-100UL,EKL-AMRE21501-200UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, ICC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Cell localization:Nucleus.This gene is a member of the inhibitor of apoptosis (IAP) gene family, which encode negative regulatory proteins that prevent apoptotic cell death. IAP family members usually contain multiple baculovirus IAP repeat (BIR) dom... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | Calculated MW:16kD,Observed MW:16kD |
| NCBI | 332 |
| UniProt | O15392 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA |
| Reinheit | Protein A |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | BIRC5 |
| Application Verdünnung | WB 1:1000-1:5000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200 |