

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

Product Datasheet

Nucleolin Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21463

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Nucleolin Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-AMRE21463 |
| Hersteller Artikelnummer | AMRe21463 |
| Alternativnummer | EKL-AMRE21463-50UL,EKL-AMRE21463-100UL,EKL-AMRE21463-200UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, ICC, IHC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Cell localization:Nucleus.Nucleolin (NCL), a eukaryotic nucleolar phosphoprotein, is involved in the synthesis and maturation of ribosomes. It is located mainly in dense fibrillar regions of the nucleolus. Human NCL gene consists of 14 exons with 13 ... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | Calculated MW:77kD,Observed MW:110kD |
| NCBI | 4691 |
| UniProt | P19338 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA |
| Reinheit | Protein A |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | NCL |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200 |