

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

Product Datasheet

Eg5 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE02982

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Eg5 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-AMRE02982 |
| Hersteller Artikelnummer | AMRe02982 |
| Alternativnummer | EKL-AMRE02982-50UL, EKL-AMRE02982-100UL, EKL-AMRE02982-200UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IHC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Motor protein required for establishing a bipolar spindle. Blocking of KIF11 prevents centrosome migration and arrest cells in mitosis with monoastral microtubule arrays.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | Calculated MW: 119 kDa, Observed MW: 119 kDa |
| NCBI | 3832 |
| UniProt | P52732 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA |
| Reinheit | Affinity Purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | KIF11 |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50 |