

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

Product Datasheet

CD99 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE02935

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | CD99 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-AMRE02935 |
| Hersteller Artikelnummer | AMRe02935 |
| Alternativnummer | EKL-AMRE02935-50UL, EKL-AMRE02935-100UL, EKL-AMRE02935-200UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IHC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Involved in T-cell adhesion processes. It is involved in spontaneous rosette formation with erythrocytes.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | Calculated MW: 19 kDa, Observed MW: 30 kDa |
| NCBI | 4267 |
| UniProt | P14209 |
| 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 | CD99 |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50 |