

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

Product Datasheet

NME2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81423

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | NME2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-AMM81423 |
| Hersteller Artikelnummer | AMM81423 |
| Alternativnummer | EKL-AMM81423-50UL,EKL-AMM81423-100UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Nucleoside diphosphate kinase (NDK) exists as a hexamer composed of A (encoded by NME1) and B (encoded by this gene) isoforms. Multiple alternatively spliced transcript variants have been found for this gene. Read-through transcription from the neigh... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | 17.3kDa |
| NCBI | 4831 |
| UniProt | P22392 |
| Puffer | Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide. |

| | |
|------------------------|---|
| Reinheit | Affinity Purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | NME2 |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:1000,IHC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000 |