

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

## Product Datasheet

### DCAMKL1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE04073

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | DCAMKL1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated   |
| Artikelnummer            | EKL-AMRE04073  |
| Hersteller Artikelnummer | AMRe04073  |
| Alternativnummer         | EKL-AMRE04073-50UL, EKL-AMRE04073-100UL  |
| Hersteller               | EnkiLife   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ICC, IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat  |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Produktbeschreibung      | Probable kinase that may be involved in a calcium-signaling pathway controlling neuronal migration in the developing brain. May also participate in functions of the mature nervous system.... |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Molekulargewicht         | Calculated MW: 82 kDa, Observed MW: 47,82 kDa  |
| NCBI                     | <a href="#">9201</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">O15075</a>   |
| 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       | DCLK1  |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200 |