

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

## Product Datasheet

### PPP2R1B Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM85987

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | PPP2R1B Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated   |
| Artikelnummer            | EKL-AMM85987  |
| Hersteller Artikelnummer | AMM85987  |
| Alternativnummer         | EKL-AMM85987-50UL,EKL-AMM85987-100UL  |
| Hersteller               | EnkiLife  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FC, ICC, IHC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | The PR65 subunit of protein phosphatase 2A serves as a scaffolding molecule to coordinate the assembly of the catalytic subunit and a variable regulatory B subunit.... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Molekulargewicht         | 66.2kDa   |
| NCBI                     | <a href="#">5519</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P30154</a>  |
| Puffer                   | Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide.   |
| Reinheit                 | Affinity Purification   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Formulierung           | Liquid  |
| Target-Kategorie       | PPP2R1B   |
| Application Verdünnung | WB 1:2000-1:4000,IHC 1:100-1:500,ICC 1:25-1:50,FC 1:25-1:50 |