

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

## Product Datasheet

### **C1orf93 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE03963**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | C1orf93 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated  |
| Artikelnummer            | EKL-AMRE03963   |
| Hersteller Artikelnummer | AMRe03963   |
| Alternativnummer         | EKL-AMRE03963-50UL, EKL-AMRE03963-100UL, EKL-AMRE03963-200UL  |
| Hersteller               | EnkiLife  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IP, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Catalyzes the reduction of prostaglandin-ethanolamide H2 (prostamide H2) to prostamide F(2alpha) with NADPH as proton donor.... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Molekulargewicht         | Calculated MW:21 kDa,Observed MW: 21 kDa  |
| NCBI                     | <a href="#">127281</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q8TBF2</a>  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | Liquid in 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       | PRXL2B  |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:1000,IP 1:20-1:50  |