

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

## Product Datasheet

### TRAP Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM22150

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | TRAP Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated  |
| Artikelnummer            | EKL-AMM22150  |
| Hersteller Artikelnummer | AMM22150  |
| Alternativnummer         | EKL-AMM22150-50UL, EKL-AMM22150-100UL   |
| Hersteller               | EnkiLife  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, IF, IHC  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | This gene encodes an iron containing glycoprotein which catalyzes the conversion of orthophosphoric monoester to alcohol and orthophosphate. It is the most basic of the acid phosphatases and is the only form not inhibited by L(+)-tartrate. [provided ... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Molekulargewicht         | Calculated MW:37kDa   |
| NCBI                     | <a href="#">54</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P13686</a>  |
| Puffer                   | PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Formulierung           | Liquid                                    |
| Target-Kategorie       | ACP5                                      |
| Application Verdünnung | IHC 1:50-200,IF 1:50-200,ELISA 1:500-5000 |