

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

## Product Datasheet

### HINT1 Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated EKL-AMRE03027

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | HINT1 Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated  |
| Artikelnummer            | EKL-AMRE03027   |
| Hersteller Artikelnummer | AMRe03027   |
| Alternativnummer         | EKL-AMRE03027-50UL, EKL-AMRE03027-100UL   |
| Hersteller               | EnkiLife  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ICC, IP, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Exhibits adenosine 5-monophosphoramidase activity, hydrolyzing purine nucleotide phosphoramidates with a single phosphate group such as adenosine 5monophosphoramidate (AMP-NH <sub>2</sub> ) to yield AMP and NH <sub>2</sub> .... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Molekulargewicht         | Calculated MW: 14 kDa, Observed MW: 14 kDa  |
| NCBI                     | <a href="#">3094</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P49773</a>  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA |
| Reinheit               | Affinity Purified   |
| Formulierung           | Liquid  |
| Target-Kategorie       | HINT1   |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:1000,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50  |