

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

## Product Datasheet

### Aldolase B Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB06769

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Aldolase B Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated   |
| Artikelnummer            | EKL-APRAB06769  |
| Hersteller Artikelnummer | APRab06769  |
| Alternativnummer         | EKL-APRAB06769-20UL, EKL-APRAB06769-50UL, EKL-APRAB06769-100UL, EKL-APRAB06769-200UL  |
| Hersteller               | EnkiLife  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, ICC, IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Fructose-1,6-bisphosphate aldolase (EC 4.1.2.13) is a tetrameric glycolytic enzyme that catalyzes the reversible conversion of fructose-1,6-bisphosphate to glyceraldehyde 3-phosphate and dihydroxyacetone phosphate. Vertebrates have 3 aldolase isozyme... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Molekulargewicht         | 39kDa   |
| NCBI                     | <a href="#">229</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">P05062</a>  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Puffer                 | Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N. |
| Reinheit               | Affinity purification  |
| Formulierung           | Liquid   |
| Target-Kategorie       | ALDOB  |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:10000-1:20000            |