

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

## Product Datasheet

### HDC Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB11956

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | HDC Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated  |
| Artikelnummer            | EKL-APRAB11956  |
| Hersteller Artikelnummer | APRab11956  |
| Alternativnummer         | EKL-APRAB11956-20UL, EKL-APRAB11956-50UL, EKL-APRAB11956-100UL, EKL-APRAB11956-200UL  |
| Hersteller               | EnkiLife  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, ICC, IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | This gene encodes a member of the group II decarboxylase family and forms a homodimer that converts L-histidine to histamine in a pyridoxal phosphate dependent manner. Histamine regulates several physiologic processes, including neurotransmission, ga... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Molekulargewicht         | 72kDa   |
| NCBI                     | <a href="#">3067</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P19113</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       | HDC  |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:10000-1:20000            |