

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

## Product Datasheet

### CD42c Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00586

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | CD42c Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated  |
| Artikelnummer            | EKL-APRAB00586  |
| Hersteller Artikelnummer | APRab00586  |
| Alternativnummer         | EKL-APRAB00586-20UL, EKL-APRAB00586-50UL, EKL-APRAB00586-100UL, EKL-APRAB00586-200UL  |
| Hersteller               | EnkiLife  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, IHC  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Gp-Ib, a surface membrane protein of platelets, participates in the formation of platelet plugs by binding to von Willebrand factor, which is already bound to the subendothelium.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| NCBI                     | <a href="#">2812</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P13224</a>  |
| Puffer                   | Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide, pH 7.3.   |

|                        |                                     |
|------------------------|-------------------------------------|
| Reinheit               | Affinity Purification               |
| Formulierung           | Liquid                              |
| Target-Kategorie       | GP1BB                               |
| Application Verdünnung | IHC 1:50-1:100,ELISA 1:5000-1:20000 |