

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

## Product Datasheet

### CB1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB08032

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | CB1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated  |
| Artikelnummer            | EKL-APRAB08032  |
| Hersteller Artikelnummer | APRab08032  |
| Alternativnummer         | EKL-APRAB08032-20UL, EKL-APRAB08032-50UL, EKL-APRAB08032-100UL, EKL-APRAB08032-200UL  |
| Hersteller               | EnkiLife  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, ICC, IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Monkey, Mouse, Rat   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | This gene encodes one of two cannabinoid receptors. The cannabinoids, principally delta-9-tetrahydrocannabinol and synthetic analogs, are psychoactive ingredients of marijuana. The cannabinoid receptors are members of the guanine-nucleotide-binding p... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Molekulargewicht         | 53kDa   |
| NCBI                     | <a href="#">1268</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P21554</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       | CNR1   |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000           |