

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

Product Datasheet

PEK/PERK Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB15957

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | PEK/PERK Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-APRAB15957 |
| Hersteller Artikelnummer | APRab15957 |
| Alternativnummer | EKL-APRAB15957-20UL, EKL-APRAB15957-50UL, EKL-APRAB15957-100UL, EKL-APRAB15957-200UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | The protein encoded by this gene phosphorylates the alpha subunit of eukaryotic translation-initiation factor 2, leading to its inactivation, and thus to a rapid reduction of translational initiation and repression of global protein synthesis. This p... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 130kDa |
| NCBI | 9451 |
| UniProt | Q9NZJ5 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N. |
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | EIF2AK3 PEK PERK |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:2000,ELISA 1:10000-1:20000 |