

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

Product Datasheet

CREB-1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21349

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CREB-1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-AMRE21349 |
| Hersteller Artikelnummer | AMRe21349 |
| Alternativnummer | EKL-AMRE21349-50UL,EKL-AMRE21349-100UL,EKL-AMRE21349-200UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, ICC, IHC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Cell localization:Nucleus.This gene encodes a transcription factor that is a member of the leucine zipper family of DNA binding proteins. This protein binds as a homodimer to the cAMP-responsive element, an octameric palindrome. The protein is phosph... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | Calculated MW:37kD,Observed MW:43kD |
| NCBI | 1385 |
| UniProt | P16220 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA |
| Reinheit | Protein A |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | CREB1 |
| Application Verdünnung | WB 1:2000-1:10000,IHC 1:2000-1:10000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200 |