

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

Product Datasheet

HDAC6 (phospho Ser22) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB04766

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | HDAC6 (phospho Ser22) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-APRAB04766 |
| Hersteller Artikelnummer | APRab04766 |
| Alternativnummer | EKL-APRAB04766-20UL, EKL-APRAB04766-50UL, EKL-APRAB04766-100UL, EKL-APRAB04766-200UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, ICC, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Histones play a critical role in transcriptional regulation, cell cycle progression, and developmental events. Histone acetylation/deacetylation alters chromosome structure and affects transcription factor access to DNA. The protein encoded by this g... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 131kDa |
| NCBI | 10013 |
| UniProt | Q9UBN7 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N. |
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | HDAC6 |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000 |