

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

Product Datasheet

Phospho-Sp1 (Thr739) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00833

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Phospho-Sp1 (Thr739) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-APRAB00833 |
| Hersteller Artikelnummer | APRab00833 |
| Alternativnummer | EKL-APRAB00833-20UL, EKL-APRAB00833-50UL, EKL-APRAB00833-100UL, EKL-APRAB00833-200UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Monkey, Mouse, Rat |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | SP1 is a transcription factor of the Sp1 C2H2-type zinc-finger protein family. Phosphorylated and activated by MAPK. Dephosphorylation by PTEN inhibits DNA binding. Binds to p38 in the nucleus.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | Calculated MW: 81 kDa, Observed MW: 81 kDa |
| NCBI | 6667 |
| UniProt | P08047 |

| | |
|------------------------|---|
| 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 | SP1 |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ELISA 1:5000-1:20000 |