

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

Product Datasheet

FOS Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81127

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | FOS Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-AMM81127 |
| Hersteller Artikelnummer | AMM81127 |
| Alternativnummer | EKL-AMM81127-50UL,EKL-AMM81127-100UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, FC, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | The Fos gene family consists of 4 members: FOS, FOSB, FOSL1, and FOSL2. These genes encode leucine zipper proteins that can dimerize with proteins of the JUN family, thereby forming the transcription factor complex AP-1. As such, the FOS proteins hav... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | 40.7kDa |
| NCBI | 2353 |
| UniProt | P01100 |
| Puffer | Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide. |

| | |
|------------------------|--|
| Reinheit | Affinity Purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | FOS |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400 |