

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

Product Datasheet

Phospho-4E-BP1 (Ser65) Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81828

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Phospho-4E-BP1 (Ser65) Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-AMM81828 |
| Hersteller Artikelnummer | AMM81828 |
| Alternativnummer | EKL-AMM81828-50UL,EKL-AMM81828-100UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, FC, ICC, IHC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | This gene encodes one member of a family of translation repressor proteins. The protein directly interacts with eukaryotic translation initiation factor 4E (eIF4E), which is a limiting component of the multisubunit complex that recruits 40S ribosomal... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | 12.6kDa |
| NCBI | 1978 |
| UniProt | Q13541 |
| Puffer | Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide |

| | |
|------------------------|--|
| Reinheit | Affinity Purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Phospho-4E-BP1 (Ser65) |
| Application Verdünnung | IHC 1:200-1:1000,ICC 1:100-1:500,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400 |