

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

Product Datasheet

MLXIPL Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81284

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | MLXIPL Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-AMM81284 |
| Hersteller Artikelnummer | AMM81284 |
| Alternativnummer | EKL-AMM81284-50UL,EKL-AMM81284-100UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, ICC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | This gene encodes a basic helix-loop-helix leucine zipper transcription factor of the Myc/Max/Mad superfamily. This protein forms a heterodimeric complex and binds and activates, in a glucose-dependent manner, carbohydrate response element (ChoRE) mo... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | 93.1kDa |
| NCBI | 51085 |
| UniProt | Q9NP71 |
| Puffer | Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide. |

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Reinheit | Affinity Purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | MLXIPL |
| Application Verdünnung | ICC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000 |