

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

Product Datasheet

PIK3R1 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81168

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | PIK3R1 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-AMM81168 |
| Hersteller Artikelnummer | AMM81168 |
| Alternativnummer | EKL-AMM81168-50UL,EKL-AMM81168-100UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Phosphatidylinositol 3-kinase phosphorylates the inositol ring of phosphatidylinositol at the 3-prime position. The enzyme comprises a 110 kD catalytic subunit and a regulatory subunit of either 85, 55, or 50 kD. This gene encodes the 85 kD regulator... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | 83.6kDa |
| NCBI | 5295 |
| UniProt | P27986 |
| Puffer | Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide |

| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Reinheit | Affinity Purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | PIK3R1 |
| Application Verdünnung | ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400 |