

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

Product Datasheet

FER Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM85974

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | FER Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-AMM85974 |
| Hersteller Artikelnummer | AMM85974 |
| Alternativnummer | EKL-AMM85974-50UL,EKL-AMM85974-100UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Tyrosine-protein kinase that acts downstream of cell surface receptors for growth factors and plays a role in the regulation of the actin cytoskeleton, microtubule assembly, lamellipodia formation, cell adhesion, cell migration and chemotaxis. Acts d... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | 94.6kDa |
| NCBI | 2241 |
| UniProt | P16591 |
| Puffer | Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide. |

| | |
|------------------------|---------------------------------|
| Reinheit | Affinity Purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | FER |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:500 |