

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

Product Datasheet

Phospho-Moesin (Thr558) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE02862

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Phospho-Moesin (Thr558) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-AMRE02862 |
| Hersteller Artikelnummer | AMRe02862 |
| Alternativnummer | EKL-AMRE02862-50UL, EKL-AMRE02862-100UL, EKL-AMRE02862-200UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Rat |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | The ezrin, radixin, and moesin (ERM) proteins function as linkers between the plasma membrane and the actin cytoskeleton and are involved in cell adhesion, membrane ruffling, and microvilli formation. ERM proteins undergo intra or intermolecular inte... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | Calculated MW: 68 kDa, Observed MW: 68 kDa |
| NCBI | 4478 |
| UniProt | P26038 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA |
| Reinheit | Affinity Purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | MSN |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100 |