

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

Product Datasheet

STK33 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE84260

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | STK33 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-AMRE84260 |
| Hersteller Artikelnummer | AMRe84260 |
| Alternativnummer | EKL-AMRE84260-50UL,EKL-AMRE84260-100UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Serine/threonine protein kinase which phosphorylates VIME. May play a specific role in the dynamic behavior of the intermediate filament cytoskeleton by phosphorylation of VIME.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | Calculated MW: 58 kDa , Observed MW: 58,50 kDa |
| UniProt | Q9BYT3 |
| Puffer | Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide,0.05% BSA and 50% glycerol. |
| Reinheit | Affinity Purification |

| | |
|------------------------|---|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | STK33 |
| Application Verdünnung | WB 1:1000-1:2000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:50-1:200,ICC 1:50-1:200 |