

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

Product Datasheet

TMC8 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB19041

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | TMC8 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-APRAB19041 |
| Hersteller Artikelnummer | APRab19041 |
| Alternativnummer | EKL-APRAB19041-20UL, EKL-APRAB19041-50UL, EKL-APRAB19041-100UL, EKL-APRAB19041-200UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, ICC, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Epidermodysplasia verruciformis (EV) is an autosomal recessive dermatosis characterized by abnormal susceptibility to human papillomaviruses (HPVs) and a high rate of progression to squamous cell carcinoma on sun-exposed skin. EV is caused by mutatio... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 81kDa |
| NCBI | 147138 |
| UniProt | Q8IU68 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N. |
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | TMC8 |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:5000-1:10000 |