

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

Product Datasheet

Endo180 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB10461

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Endo180 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-APRAB10461 |
| Hersteller Artikelnummer | APRab10461 |
| Alternativnummer | EKL-APRAB10461-20UL, EKL-APRAB10461-50UL, EKL-APRAB10461-100UL, EKL-APRAB10461-200UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, ICC, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | mannose receptor C type 2(MRC2) Homo sapiens This gene encodes a member of the mannose receptor family of proteins that contain a fibronectin type II domain and multiple C-type lectin-like domains. The encoded protein plays a role in extracellular ma... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 167kDa |
| NCBI | 9902 |
| UniProt | Q9UBG0 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N. |
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | MRC2 |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:10000-1:20000 |