

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

Product Datasheet

ADK Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA15024T

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ADK Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal |
| Artikelnummer | MBL-CNA15024T |
| Hersteller Artikelnummer | CNA15024T |
| Alternativnummer | MBL-CNA15024T |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IF, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 200-345 of human ADK (NP_001114.2). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 41kDa |
| NCBI | 132 |
| Puffer | PBS with 0.01% thimerosal, 50% glycerol |
| Quelle | Rabbit |
| Reinheit | Affinity purification |

| | |
|------------------------|---|
| Formulierung | PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol |
| Sequenz | PFISQFYKESLMKVMPYVDILFGNETEAATFAREQGFETKDIKEIAKKTQALPKM NSKRQRIVIFTQGRDDTIMATESEVTAFVLDQDQKEIIDTNGAGDAFVGGFL SQLVSDKPLTECIRAGHYAASIIIRRTGCTFPEKPDFH |
| Target-Kategorie | ADK |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:100 - 1:500 IF/ICC,1:50 - 1:200 |