

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

Product Datasheet

FEN-1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA1175S

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | FEN-1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal |
| Artikelnummer | MBL-CNA1175S |
| Hersteller Artikelnummer | CNA1175S |
| Alternativnummer | MBL-CNA1175S |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IF, IHC-P, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 50-380 of human FEN-1 (NP_004102.1). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 43kDa |
| NCBI | 2237 |
| Puffer | PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol |
| Quelle | Rabbit |
| Reinheit | Affinity purification |

| | |
|------------------------|---|
| Formulierung | PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol |
| Sequenz | GDVLQNEEGETTSHLMGMFYRTIRMMENGIKPVYVFDGKPPQLKSGELAKRS ERRAEAEKQLQQAQAAGAEQEVEKFTKRLVKVTKQHNDCKHLLSLMGIPYL DAPSEAEASCAALVKAGKVYAAATEDMDCLTFGSPVLMRHLTASEAKKLPQE FHLSRILQELGLNQE QFVDLCILLGSDYCESIRGIGPKRAVDLIQKHKSIIEIVRR LDPNKYPVPENWLHKEAHQLFLEPEVLDPESVELKWSEPNE |
| Target-Kategorie | FEN1 |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:10 - 1:100 IP,1:50 - 1:200 |