

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

Product Datasheet

DPYD Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA1620S

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | DPYD Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal |
| Artikelnummer | MBL-CNA1620S |
| Hersteller Artikelnummer | CNA1620S |
| Alternativnummer | MBL-CNA1620S |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-173 of human DPYD (NP_001153773.1). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 111kDa |
| NCBI | 1806 |
| Puffer | PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol |
| Quelle | Rabbit |
| Reinheit | Affinity purification |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol |
| Sequenz | MAPVLSKDSADIESILALNPRTQTHATLCSTSAKKLDKKHWKRNPDKNCFNCE KLENNFDDIKHTTLGERGALREAMRCLKCADAPCQKSCPTNLDIKSFITSIANK NYYGAAKMIFSDNPLGLTCGMVCPTSDLCVGGCNLYATEEGPINIGGLQQFAT ETLILAFSLMNHHL |
| Target-Kategorie | DPYD |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:500 - 1:2000 |