

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

Product Datasheet

[KO Validated] RPL22 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA9202T

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | [KO Validated] RPL22 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal |
| Artikelnummer | MBL-CNA9202T |
| Hersteller Artikelnummer | CNA9202T |
| Alternativnummer | MBL-CNA9202T |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-122 of human RPL22 (NP_000974.1). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 15kDa |
| Puffer | PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol |
| Quelle | Rabbit |
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol |

| | |
|------------------------|---|
| Sequenz | MAPVKKLVVKGKKKKQVLKFTLDCTHPVEDGIMDAANFEQFLQERIKVNGK AGNLGGGVVTIERSKSKITVTSEVPFSKRYLKYLTKKYLKKNLNRDWLRVVANS KESYELRYFQINQDEE |
| Target-Kategorie | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-122 of human RPL22 (NP_000974.1). |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:1000 - 1:5000 IHC-P,1:50 - 1:100 |