

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

## Product Datasheet

### NF-kB p65/RelA Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA16728T

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | NF-kB p65/RelA Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal   |
| Artikelnummer            | MBL-CNA16728T   |
| Hersteller Artikelnummer | CNA16728T   |
| Alternativnummer         | MBL-CNA16728T   |
| Hersteller               | MBL   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Immunogen                | A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 450-550 of human NF-kB p65/RelA (NP_068810.3). |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Molekulargewicht         | 60kDa   |
| NCBI                     | <a href="#">5970</a>  |
| Puffer                   | PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol  |
| Quelle                   | Rabbit  |
| Reinheit                 | Affinity purification   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Formulierung           | PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol   |
| Sequenz                | LGALLGNSTDPVAFVFDLASVDNSEFQQLLNQGIPVAPHTTEPMLMEYPEAITRL<br>VTGAQRPPDPAPAPLGAPGLPNGLLSGDEDFSSIADMDFSALLSQIS |
| Target-Kategorie       | RELA   |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:500 - 1:2000  |