

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

## Product Datasheet

### NF- $\kappa$ B p65/RelA Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA16271T

Artikelname	NF- $\kappa$ B p65/RelA Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA16271T
Hersteller Artikelnummer	CNA16271T
Alternativnummer	MBL-CNA16271T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 100-200 of human NF- $\kappa$ B 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	YEAELCPDRCIHSFQNLGIQCVKKRDLEQAISQRIQTNNNPFQVPIEEQRGDYD LNAVRLCFQVTVRDPGRPLRLPPVLSHPIFDNRAPNTAELKICRVN
Target-Kategorie	RELA
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200