

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

Product Datasheet

NF- κ B p65/RelA Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA11202T

Artikelname	NF- κ B p65/RelA Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA11202T
Hersteller Artikelnummer	CNA11202T
Alternativnummer	MBL-CNA11202T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 450-551 of human NF- κ B p65/RelA (NP_068810.3).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	60kDa
NCBI	5970
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal, 50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	LGALLGNSTDPVAFVFTDLASVDNSEFQQLLNQGIPVAPHTTEPMLMEYPEAITRL VTGAQRPPDPAPAPLGAPGLPNGLLSGDEDFSSIADMDFSALLSQISS
Target-Kategorie	RELA
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200