

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

## Product Datasheet

### Mineralocorticoid receptor (NR3C2) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA3308T

Artikelname	Mineralocorticoid receptor (NR3C2) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA3308T
Hersteller Artikelnummer	CNA3308T
Alternativnummer	MBL-CNA3308T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 450-600 of human Mineralocorticoid receptor (NR3C2) (NP_000892.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	107kDa
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal, 50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	FPFMDGSYFSFMDDKDYYSLSGILGPPVPGFDGNCEGSGFPVGIKQEPDDGS YYPEASIPSSAIVGVNSGGQSFHYRIGAQGTISLSRSARDQSFQHLSSFPPVNT LVESWKSHGDLSSRRSDGYPVLEYIPENVSSSTLRSVSTGSSRPS
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 450-600 of human Mineralocorticoid receptor (NR3C2) (NP_000892.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200