

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

Product Datasheet

MR1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA8051P

Artikelname	MR1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8051P
Hersteller Artikelnummer	CNA8051P
Alternativnummer	MBL-CNA8051P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 23-291 of human MR1 (NP_001522.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	39kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	RTHSLRYFRLGVSDPIHGVPEFISVGYVDSHPITTYDSVTRQKEPRAPWMAEN LAPDHWERYTQLLRGWQQMFKVELKRLQRHYNHSGSHTYQRMIGCELLEDG STTGFLQYAYDGQDFLIFNKDTLSWLAVDNVAHTIKQAWEANQHELLYQKN WLEEECIAWLKRFLEYGKDTLQRTEPPLVRVNRKETFPGVTAFCCKAHGFYPP EIYMTWMKNGEEIVQEIDYGDILPSGDGTYQAWASIELDPQSSNLY
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 23-291 of human MR1 (NP_001522.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:1000 - 1:5000 IF/ICC,1:50 - 1:200