

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

Product Datasheet

HMGC51 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA3916T

Artikelname	HMGC51 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA3916T
Hersteller Artikelnummer	CNA3916T
Alternativnummer	MBL-CNA3916T
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 241-520 of human HMGC51 (NP_002121.4).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	57kDa
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol

Sequenz	HAQWQKEGNDKDFTLNDFGFMIFHSPYCKLVQKSLARMLLNDFLNDQNRDK NSIYSGLEAFGDVKLEDTYFDRDVEKAFMKASSELFSQKTKASLLVSNQNGN MYTSSVYGSLASVLAQYSPQQLAGKRIGVFSYGSGLAATLYSLKVTQDATPGS ALDKITASLCDLKSRLDSRTGVAPDVFAENMKLREDTHHLVNYIPQGSIDSLFE GTWYLVRVDEKHRRTYARRPTPNDDTLDEGVGLVHSNIATEHIP
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 241-520 of human HMGCS1 (NP_002121.4).
Application Verdünnung	WB: WB,1:1000 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200