

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

## Product Datasheet

### Cyclin B1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2056P

Artikelname	Cyclin B1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2056P
Hersteller Artikelnummer	CNA2056P
Alternativnummer	MBL-CNA2056P
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 334-433 of human Cyclin B1 (NP_114172.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	48kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	YDMVHFPPSQIAAGAFCLALKILDNGEWTPTLQHYLSYTEESLLPVMQHLAKN VVMVNQGLTKHMTVKNKYATSKHAKISTLPQLNSALVQDLAKAVAKV
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 334-433 of human Cyclin B1 (NP_114172.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:100 - 1:500 IF/ICC,1:50 - 1:200