

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

Product Datasheet

EGR2 Rabbit mAb, Clone: [ARC1932], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA3219S

Artikelname	EGR2 Rabbit mAb, Clone: [ARC1932], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA3219S
Hersteller Artikelnummer	CNA3219S
Alternativnummer	MBL-CNA3219S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human EGR2 (NP_000390.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1932]
Molekulargewicht	50kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	MMTAKAVDKIPVTLSGFVHQLSDNIYPVEDLAATSVTIFPNAELGGPFDQMNG VAGDGMINIDMTGEKRSLDLPYPSSFAPVSAPRNQTFTYMGKFSIDP
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human EGR2 (NP_000390.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:100 - 1:500 IP,1:100 - 1:500