

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

Product Datasheet

LEF1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA0909P

Artikelname	LEF1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA0909P
Hersteller Artikelnummer	CNA0909P
Alternativnummer	MBL-CNA0909P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 20-132 of human LEF1 (NP_057353.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	44kDa
NCBI	51176
UniProt	Q9UJU2
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Sequenz	TDEMIPFKDEGDPQKEKIFAEISHPEEEGDLADIKSSLVNESEIIPASNGHEVAR QAQTSQEPYHDKAREHPDDGKHPDGGLYNKGPSYSSYSGYIMMPNMNDPY MSNGSLS
Target-Kategorie	LEF1
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IP,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200