

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

Product Datasheet

NR2E1/TLX Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA7455S

Artikelname	NR2E1/TLX Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA7455S
Hersteller Artikelnummer	CNA7455S
Alternativnummer	MBL-CNA7455S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 106-385 of human NR2E1/TLX (NP_003260.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	43kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	YFRGHKEENGAAAHFPSAALPAPAFFTAVTQLEPHGLELAAVSTTPERQTLVSL AQPTPKYPHEVNGTPMYLYEVATESVCESAAARLLFMSIKWAKSVPAFSTLSLQ DQLMLLEDAWRELFVLGIAQWAIPVDANTLLAVSGMNGDNTDSQKLNKIISEI QALQEVVARFRQLRLDATEFACLKCIVTFKAVPTHSGSELRSFRNAAAIAALQD EAQLTLNSYIHTRYPTQPCRFGKLLLLLPALRSISPSTIE
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 106-385 of human NR2E1/TLX (NP_003260.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IP,1:50 - 1:100