

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

Product Datasheet

NR2E1/TLX Rabbit mAb, Clone: [ARC1295], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA8768S

Artikelname	NR2E1/TLX Rabbit mAb, Clone: [ARC1295], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8768S
Hersteller Artikelnummer	CNA8768S
Alternativnummer	MBL-CNA8768S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human NR2E1/TLX (Q9Y466).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1295]
Molekulargewicht	43kDa
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	MSKPAGSTRILDIPCKVCGDRSSGKHVYACDGCSGFFKRSIRRNRTYVCK SGNQQGCPVDKTHRNQCACRLKKCLEVNMNKDAVQHERGPRTSTIR
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human NR2E1/TLX (Q9Y466).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000