

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

Product Datasheet

NR1H4 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA8320S

Artikelname	NR1H4 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8320S
Hersteller Artikelnummer	CNA8320S
Alternativnummer	MBL-CNA8320S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 207-476 of human NR1H4 (NP_001193908.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	56kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	CKSKRLRKNVKQHADQTVNEDSEGRDLRQVTSTTKSCREKTELTDPDQQTLLH FIMDSYNKQRMPQEITNKILKEEFSAEENFLILTEMATNHVQVLVEFTKKLPGFQ TLDHEDQIALLKGSAVEAMFLRSAEIFNKKLPSGHSDLLEERIRNSGISDEYITP MFSFYKSIGELKMTQEEYALLTAIVILSPDRQYIKDREAVEKLQEPLLDVLQKLC KIHQPENPQHFACLLGRLTELRTFNHHHAEMLSWRV
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 207-476 of human NR1H4 (NP_001193908.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000