

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

Product Datasheet

GPR32 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA16049T

Artikelname	GPR32 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA16049T
Hersteller Artikelnummer	CNA16049T
Alternativnummer	MBL-CNA16049T
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 GPR32 (NP_001497.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	40kDa
NCBI	2854
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	MNGVSEGTRGCSDRQPGVLTRDRSCSRKMNSSGCLSEEVGSLRPLTVVILSA SIVVGVLGNGLVLWMTVFRMARTVSTVCFFHLALADFMLSLSLPIAMY
Target-Kategorie	GPR32
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000