

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

Product Datasheet

PGE receptor EP2 (PTGER2) Rabbit mAb, Clone: [ARC1393], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA9053S

Artikelname	PGE receptor EP2 (PTGER2) Rabbit mAb, Clone: [ARC1393], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9053S
Hersteller Artikelnummer	CNA9053S
Alternativnummer	MBL-CNA9053S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 259-358 of human PGE receptor EP2 (PTGER2) (P43116).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1393]
Molekulargewicht	40kDa
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	ETDHLILLAIMTITFAVCSLPFTIFAYMNETSSRKEKWDLQALRFLSINSIIDPWV FAILRPPVLRMLRSVLCCRISLRTQDATQTSCSTQSDASKQADL
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 259-358 of human PGE receptor EP2 (PTGER2) (P43116).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200