

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

Product Datasheet

67kDa Laminin Receptor Rabbit mAb, Clone: [ARC2109], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA5968S

Artikelname	67kDa Laminin Receptor Rabbit mAb, Clone: [ARC2109], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5968S
Hersteller Artikelnummer	CNA5968S
Alternativnummer	MBL-CNA5968S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 196-295 of human Laminin Receptor (P08865).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC2109]
Molekulargewicht	33kDa
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	EVMPDLYFYRDPEEIEKEEQAAAEKAVTKKEEFQGEWTAPAPEFTATQPEVAD WSEGVQVPSVPIQQFPTEDWSAQPATEDWSAAPTAAQATEWVGATTDWS
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 196-295 of human Laminin Receptor (P08865).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200