

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

Product Datasheet

Muscarinic AChR M2 (ACM2) Rabbit mAb, Clone: [ARC1225], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA5154S

Artikelname	Muscarinic AChR M2 (ACM2) Rabbit mAb, Clone: [ARC1225], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5154S
Hersteller Artikelnummer	CNA5154S
Alternativnummer	MBL-CNA5154S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 100-200 of human Muscarinic AChR M2 (ACM2) (P08172).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1225]
Molekulargewicht	52kDa
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	LALDYVVSNASVMNLLIISFDRYFCVTKPLTYPVKRTTKMAGMMIAAAWVLSFI LWAPAILFWQFIVGVRTVEDGECYIQFFSNAAVTFGTAAAFYLPVI
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 100-200 of human Muscarinic AChR M2 (ACM2) (P08172).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200