

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

Product Datasheet

alpha-Actin-1 (ACTA1) Rabbit mAb, Clone: [ARC1914], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA2280S

Artikelname	alpha-Actin-1 (ACTA1) Rabbit mAb, Clone: [ARC1914], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2280S
Hersteller Artikelnummer	CNA2280S
Alternativnummer	MBL-CNA2280S
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 250-350 of human alpha-Actin-1 (ACTA1) (P68133).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1914]
Molekulargewicht	42kDa
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	ITIGNERFRCPETLFQPSFIGMESAGIHETTYNSIMKCDIDIRKDLYANNVMSGG TTMYPGIADRMQKEITALAPSTMKIKIIPPERKYSVWIGGSILAS
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 250-350 of human alpha-Actin-1 (ACTA1) (P68133).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200