

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

Product Datasheet

LEFTY1/2 Rabbit mAb, Clone: [ARC2149], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA2387S

Artikelname	LEFTY1/2 Rabbit mAb, Clone: [ARC2149], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2387S
Hersteller Artikelnummer	CNA2387S
Alternativnummer	MBL-CNA2387S
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 267-366 of human LEFTY1/2 (O75610).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC2149]
Molekulargewicht	34.44kDa
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	EMYIDLQGMKWAENWVLEPPGFLAYECVGTCRQPPEALAFKWPFLGPRQCIA SETDSLPMIVSIKEGGRTRPQVVSLPNMRVQKCSCASDGALVPRRLQP
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 267-366 of human LEFTY1/2 (O75610).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200