

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

Product Datasheet

LI Cadherin/Cadherin-17 Rabbit mAb, Clone: [ARC1989], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA5286S

Artikelname	LI Cadherin/Cadherin-17 Rabbit mAb, Clone: [ARC1989], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5286S
Hersteller Artikelnummer	CNA5286S
Alternativnummer	MBL-CNA5286S
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 1-100 of human LI Cadherin/Cadherin-17 (Q12864).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1989]
Molekulargewicht	92kDa
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	MILQAHLHSLCLLMLYLATGYGQEGKFSGPLKPMTFSIYEGQEPSQIIFQFKANP PAVTFELTGETDNIFVIEREGLLYNRALDRETRSTHNLQVAALD
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human LI Cadherin/Cadherin-17 (Q12864).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200