

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

Product Datasheet

beta Catenin Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21395

Artikelname	beta Catenin Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21395
Hersteller Artikelnummer	AMRe21395
Alternativnummer	EKL-AMRE21395-50UL,EKL-AMRE21395-100UL,EKL-AMRE21395-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Cytoplasm, Membrane.The protein encoded by this gene is part of a complex of proteins that constitute adherens junctions (AJs). AJs are necessary for the creation and maintenance of epithelial cell layers by reguLating cell growth a...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	CalcuLated MW:84kD,Observed MW:96kD
NCBI	1499
UniProt	P35222

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CTNNB1 CTNNB OK/SW-cl.35 PRO2286
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:1000-1:5000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200