

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

Product Datasheet

CD9 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21345

Artikelname	CD9 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21345
Hersteller Artikelnummer	AMRe21345
Alternativnummer	EKL-AMRE21345-50UL,EKL-AMRE21345-100UL,EKL-AMRE21345-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Membrane.This gene encodes a member of the transmembrane 4 superfamily, also known as the tetraspanin family. Tetraspanins are cell surface glycoproteins with four transmembrane domains that form multimeric complexes with other cell...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:25kD,Observed MW:25kD
NCBI	928
UniProt	P21926

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD9
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:10000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200