

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

Product Datasheet

CD99 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21485

Artikelname	CD99 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21485
Hersteller Artikelnummer	AMRe21485
Alternativnummer	EKL-AMRE21485-50UL,EKL-AMRE21485-100UL,EKL-AMRE21485-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Membrane.The protein encoded by this gene is a cell surface glycoprotein involved in leukocyte migration, T-cell adhesion, ganglioside GM1 and transmembrane protein transport, and T-cell death by a caspase-independent pathway. In ad...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:19kD,Observed MW:30kD
NCBI	4267
UniProt	P14209

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD99 MIC2 MIC2X MIC2Y
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200