

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

Product Datasheet

CD99 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM22111

Artikelname	CD99 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM22111
Hersteller Artikelnummer	AMM22111
Alternativnummer	EKL-AMM22111-50UL, EKL-AMM22111-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	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 addition, the encoded protein...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:19kDa,Observed MW:28kDa
NCBI	4267
UniProt	P14209
Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD99 MIC2 MIC2X MIC2Y
Application Verdünnung	IHC 1:200-400,ELISA 1:500-5000