

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

Product Datasheet

CD11b Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21256

Artikelname	CD11b Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21256
Hersteller Artikelnummer	AMRe21256
Alternativnummer	EKL-AMRE21256-50UL,EKL-AMRE21256-100UL,EKL-AMRE21256-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Membrane.integrin subunit alpha M(ITGAM) Homo sapiens This gene encodes the integrin alpha M chain. Integrins are heterodimeric integral membrane proteins composed of an alpha chain and a beta chain. This I-domain containing alpha i...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:127kD,Observed MW:170kD
NCBI	3684
UniProt	P11215

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ITGAM CD11B CR3A
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:10000,IHC 1:4000-1:20000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200