

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

Product Datasheet

CD42B Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM82072

Artikelname	CD42B Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM82072
Hersteller Artikelnummer	AMM82072
Alternativnummer	EKL-AMM82072-50UL,EKL-AMM82072-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glycoprotein Ib (GP Ib) is a platelet surface membrane glycoprotein composed of a heterodimer, an alpha chain and a beta chain, that is linked by disulfide bonds. The Gp Ib functions as a receptor for von Willebrand factor (VWF). The complete recepto...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	71.5kDa
NCBI	2811
UniProt	P07359
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD42B
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400