

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

Product Datasheet

PINCH (3C12) Mouse Monoclonal Antibody, IgG1, Unconjugated EKL-AMM00862

Artikelname	PINCH (3C12) Mouse Monoclonal Antibody, IgG1, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM00862
Hersteller Artikelnummer	AMM00862
Alternativnummer	EKL-AMM00862-50UL, EKL-AMM00862-100UL, EKL-AMM00862-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is an adaptor protein which contains five LIM domains, or double zinc fingers. The protein is likely involved in integrin signaling through its LIM domain-mediated interaction with integrin-linked kinase, found in foc...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 37 kDa, Observed MW: 37 kDa
Isotyp	IgG1
NCBI	3987
UniProt	P48059

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide, pH 7.3.
Reinheit	Ascitic Fluid
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	LIMS1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,ICC/IF 1:50-1:200,FC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50