

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

Product Datasheet

CD13 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE86972

Artikelname	CD13 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE86972
Hersteller Artikelnummer	AMRe86972
Alternativnummer	EKL-AMRE86972-50UL,EKL-AMRE86972-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Aminopeptidase N is located in the small-intestinal and renal microvillar membrane, and also in other plasma membranes. In the small intestine aminopeptidase N plays a role in the final digestion of peptides generated from hydrolysis of proteins by g...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:110 kDa, Observed MW:160 kDa
NCBI	290
UniProt	P15144

Puffer	Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD13
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:200-1:2000,ICC/IF 1:100-1:200