

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

Product Datasheet

CK17 Mouse Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM86154

Artikelname	CK17 Mouse Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM86154
Hersteller Artikelnummer	AMM86154
Alternativnummer	EKL-AMM86154-50UL,EKL-AMM86154-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cytokeratin17 (CK17) is a protein that in humans is encoded by the KRT17 gene. It is found in nail beds, hair follicles, sebaceous glands, and other epidermal appendages. Mutations in the gene encoding this protein lead to Jackson-Lawler type pachyon...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	48kDa
UniProt	Q04695
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Purification

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CK17 Mouse
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:2000,IHC 1:50-1:300,ICC 1:100-1:200,IP 1:20-1:300