

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

Product Datasheet

CK7 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM80821

Artikelname	CK7 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM80821
Hersteller Artikelnummer	AMM80821
Alternativnummer	EKL-AMM80821-50UL,EKL-AMM80821-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CK7 (Keratin, type II cytoskeletal 7) is a protein that in humans is encoded by the KRT7 gene. CK7 is a member of the keratin family. It is specifically expressed in the simple epithelia lining the cavities of the internal organs and in the gland duc...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	51kDa
NCBI	3855
UniProt	P08729
Puffer	Ascitic fluid containing 0.03% sodium azide.

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CK7
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400