

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

Product Datasheet

SERPINE1 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81074

Artikelname	SERPINE1 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81074
Hersteller Artikelnummer	AMM81074
Alternativnummer	EKL-AMM81074-50UL,EKL-AMM81074-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rabbit, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the serine proteinase inhibitor (serpin) superfamily. This member is the principal inhibitor of tissue plasminogen activator (tPA) and urokinase (uPA), and hence is an inhibitor of fibrinolysis. Defects in this gene are ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	45kDa
NCBI	5054
UniProt	P05121
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	SERPINE1
Application Verdünnung	IHC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400