

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

Product Datasheet

Midkine Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated EKL-AMRE01417

Artikelname	Midkine Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE01417
Hersteller Artikelnummer	AMRe01417
Alternativnummer	EKL-AMRE01417-50UL, EKL-AMRE01417-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Midkine, or MK, is a heparin-binding molecule involved in the regulation of growth and differentiation during embryogenesis. MK expression is tightly regulated during embryonic development by steroid receptors of the retinoic acid superfamily. The ma...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 16 kDa, Observed MW: 16 kDa
NCBI	4192
UniProt	P21741

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purified
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MDK
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IP 1:20-1:50