

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

Product Datasheet

Myeloperoxidase Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE86234

Artikelname	Myeloperoxidase Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE86234
Hersteller Artikelnummer	AMRe86234
Alternativnummer	EKL-AMRE86234-50UL,EKL-AMRE86234-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Myeloperoxidase (MPO) is a heme protein synthesized during myeloid differentiation that constitutes the major component of neutrophil azurophilic granules. Produced as a single chain precursor, myeloperoxidase is subsequently cleaved into a light and...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:84 kDa, Observed MW:60 kDa
NCBI	4353
UniProt	P05164

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	Myeloperoxidase
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:200-1:500